

# Iridium GO! Quick Start Guide

## Contents

English .....	2
Chinese .....	17
French .....	32
German .....	47
Portuguese .....	62
Russian .....	77
Spanish .....	92

# Iridium GO!® Satellite Device

## Quick Start Guide

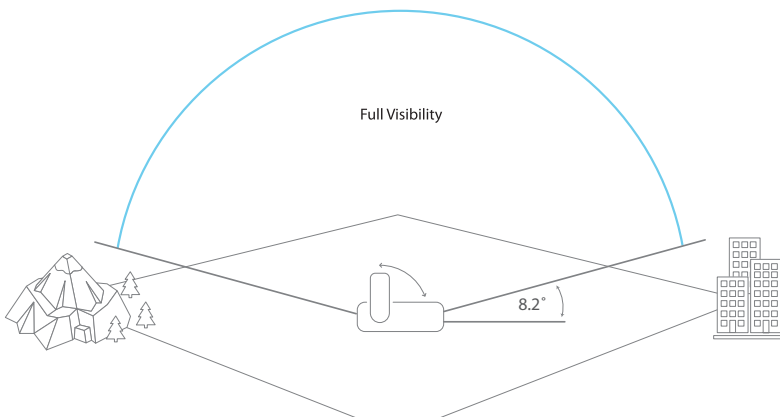


Iridium GO! must be used with  
Apple® or Android™ Devices.  
Note: Twitter is currently not supported.

# Tips on Efficient Operation

## For Iridium GO! to Operate Most Efficiently:

1. Keep the battery charged to ensure that the device is ready for use when needed.
2. Ensure antenna is pointed directly up with a clear unobstructed view of the sky.
3. Ensure your smartphone or device is within approximately 30 m (100 ft) Wi-Fi range.
4. Do not touch the antenna unnecessarily when the Iridium GO! device is in use.
5. Keep phone in airplane mode.



This device must be turned off at all times while on board aircraft. The device may be used by the pilot or with the pilot's consent (US Code of Federal Regulation (CFR): 47 C.F.R. 25.285).

## What is Iridium GO!?

The compact, rugged and portable Iridium GO! creates a reliable, satellite-backed network connection for your smartphone to dramatically extend its capabilities anywhere on the planet.

## What Can it Do?

Powered by the global Iridium satellite network, Iridium GO! allows you to make phone calls, send and receive text messages, email, download weather forecasts, or activate SOS in emergencies.

## What's in the Box?

- Iridium GO! Device
- Battery
- Universal AC Travel Charger
- USB Charging/Data Cable
- Four International Adapters
- DC Adapter (Car Charger)
- Protective Cover



Prior to using Iridium GO!, read and understand the user manual including the safety warnings and information. Failure to do so could result in serious injury or death.

Iridium GO!  
in four  
simple steps:

**STEP ONE:** Set up your Iridium GO! device

**STEP TWO:** Set up your smartphone

**STEP THREE:** Set up the Iridium GO! and Iridium Mail Apps

**STEP FOUR:** Use the Iridium GO! and Iridium Mail Apps



# Iridium GO! Device Overview



## Description

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Device Screen</li> <li>2 Navigation Buttons</li> <li>3 Status LED</li> <li>4 Swivel Antenna</li> <li>5 Power Button</li> <li>6 USB Power / Data Connection</li> <li>7 SOS Button</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>8 External Antenna Connector and Reset Button</li> <li>9 Lanyard Connector</li> <li>10 Battery Cover</li> <li>11 Accessory Connector (1/4" Screw Mount)</li> <li>12 Loudspeaker</li> <li>13 Pressure Vent</li> </ul> |
|--|---|

## Device Screen Overview



- 1. Signal Strength**
- 2. Battery Indicator**
  - No Battery
  - Charging
  - Fully Charged
- 3. Incoming/Outgoing Call**
- 4. GPS Available**

## STEP 1: Set Up Your Iridium GO! Device



### Insert the SIM Card

1. Remove the battery cover with a flat blade screw-driver, or a small coin.
2. Slide SIM card-holder toward the hinges, and lift to open.
3. Insert SIM card into slot, close card-holder, and slide it away from the hinges to lock.



### Install the Battery

1. Install the battery with the gold battery contacts facing down over the four connector contacts.
2. Replace the battery cover, and ensure screws are firmly tightened to maintain correct water resistant seal.



### Charge Your Battery

1. Open the USB cover and firmly plug in the USB cable.
2. Connect the USB cable to the Travel Charger or Car Charger provided.
3. Finish charging, remove USB cable, and close USB cover.

**Important:** Keep the battery charged to ensure that the device is ready for use when needed.

⚠ Refer to User Manual Chapter 2 for important safety information on the proper use and disposal of batteries.

## STEP 2: Set Up Your Smartphone

Before using your Iridium GO! on the Iridium network, first download and install the required applications using your standard wireless network.



### Install the Iridium GO! App

1. Search for the Iridium GO! App in the App Store® or Google Play™ from your smartphone.
2. Download and install the Iridium GO! App for voice calling, SMS, tracking and SOS.



### Install the Iridium Mail App

1. Search for the Iridium Mail App in the App Store® or Google Play™ from your device.
2. Download and install the Iridium Mail App to optimize use of email, weather forecasting and sending of photos via email.



### Third-Party Apps

For additional optimized applications that are compatible with Iridium GO! and the Iridium network, visit: [www.iridiumgo.com/apps](http://www.iridiumgo.com/apps). Standard applications that require broadband network access are not supported for use with Iridium GO!.



## Turn on Iridium GO!

1. Place the Iridium GO! device outside with a clear unobstructed view of the sky.
2. Raise the antenna to the upright position.
3. Iridium GO! will automatically complete the power up and registration sequence after which the signal strength icon will appear.



## Connect Your Smartphone with the Iridium GO! Device

1. Ensure your smartphone or device is within approximately 30 m (100 ft) Wi-Fi range.
2. Ensure the Wi-Fi function is enabled on your smartphone or tablet.
3. With the Iridium GO! device on, select the Iridium GO! Wi-Fi network (e.g. "Iridium-6088CC") and connect.

## STEP 3: Set Up the Iridium GO! and Iridium Mail Apps

### A) Iridium GO! App



#### Login

1. Open the Iridium GO! App on your smart device.
2. Press the Login button on the Iridium GO! App home screen.
3. Enter your user name and password (both are defaulted to "guest").
4. Select Settings to configure your Iridium GO!

#### Iridium GO! App Overview

**Call:** Make and Receive Calls



**Track:** Tracking, GPS location, Send Quick GPS



**Message:** Send and Receive Messages



**Note:** Twitter is Currently not Supported



**Login/Logout:** Log In to/Log Out from Your Iridium GO! Device



#### Status Bar

- SOS:** Activate Emergency SOS/GEOS - Call and Message
- Contacts:** Phone Contacts, Recent Contacts, Favorites
- Help:** First Time User Tips, Terms and Conditions, and About Iridium GO!
- Advanced Settings:** Firewall, Wi-Fi and User Management
- General Settings for the Application and Iridium GO! Device**

#### Status Bar Overview



Not logged in to Iridium GO!  
Not registered to Iridium network



Logged in to Iridium GO!  
Not registered to Iridium network



- a. Iridium Signal Level
- b. Iridium Registered
- c. Iridium GO! Call Status
- d. Internet Call On
- e. Number of Users Logged In
- f. Iridium GO! Battery Status



SOS Activated Status Bar



## Select Iridium GO! Display Language

1. To change the language of the Iridium GO! device – navigate the menu and select Languages.
2. To change the language of the Iridium GO! App – Select Settings > Display > Language.

**Note:** When you use the Iridium GO! App for the first time, the app menu language will automatically adjust to the language set in your smartphone settings based on Iridium GO!'s supported languages.



SOS Icon

Note: Twitter is Currently not Supported.



SOS Button

## Set Up SOS

Iridium GO! is equipped with an SOS feature. By pressing the SOS icon (via the Iridium GO! App) or the SOS button (found on the device) you can activate an SOS alert to obtain emergency assistance anywhere in the world through Travel Safety Group Limited (GEOS) and/or you can pre-program an emergency contact.

## To Set Up GEOS Service:

1. Register at <https://my-geos.com/registration> from your computer.
2. Go to Settings in the Iridium GO! App main screen and select SOS.
3. Select Use, and enter the 5-digit authorization code provided by GEOS, then Submit.
4. SOS action is now set to Call and Message.
5. Save your SOS settings.

## To Customize SOS Recipients:

1. Go to Settings in the Iridium GO! App main screen and select SOS.
2. Select Do Not Use to decline GEOS Service.
3. Select SOS Action.
4. Enter the number for your call and message recipient in the correct international format.
5. Save your SOS settings.

### **⚠ WARNING**

You must configure the SOS button in order for the SOS to send an emergency message to a designated Call Recipient and Message Recipient. Failure to configure the SOS button will result in no message being sent when the SOS button is pressed. This could prevent or delay an emergency response and result in serious injury or death.

## B) Iridium Mail App



### Register for an Iridium Mail Account

Registration is free and is **MANDATORY** to use the application.

**Please note, you need high speed internet to complete the registration process.**

Navigate to the URL: <https://www.iridium.com/mailandweb/>

Fill out the registration form, and create a user name and password.

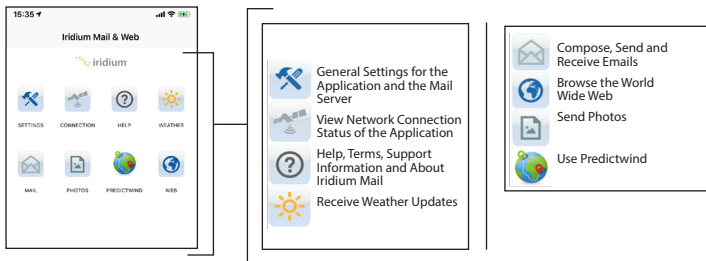
Hit Submit to finish the registration. An email with your user name and password will be sent to your provided personal email address.

**Note:** Please note your user name becomes your email address i.e. if "johnsmith" is your user name, your email address would be [johnsmith@myiridium.net](mailto:johnsmith@myiridium.net)

### Login

1. Open the Iridium Mail App on your smart device.
2. Enter your name, user name and password as registered in previous step.
3. Click Save to save your account information and log in to the app.
4. Configure your router to Iridium GO! if prompted.

### Iridium Mail App Overview





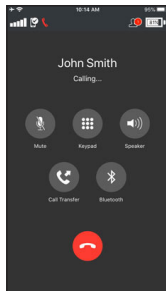
## Set Up Weather

1. To set up locations and receive weather updates – Select Settings > Weather.
2. Configure the settings for weather by adding locations, setting the display frequency, units and various other weather parameters.



## STEP 4: Use the Iridium GO! and Iridium Mail Apps

### Iridium GO! App



#### Place a Call

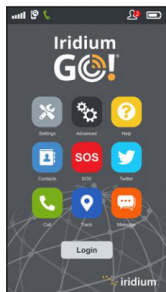
1. Select Call from the main screen.
2. Enter the full dialing sequence: 00 or + [Country Code] [Phone Number], or use the Country flag dropdown menu.

**Note:** If you are dialing from existing Contacts, make sure to edit and insert the international access and country code (ex. +81) to complete calls on the Iridium network.

3. Press the green key to initiate the call, and press the red key to end the call.

#### Send a Message

1. Select Messages from the main screen.
2. Enter recipient (00 or + [Country Code] [Phone Number]), or use the Country flag dropdown menu and enter mobile phone number, or enter an e-mail address.



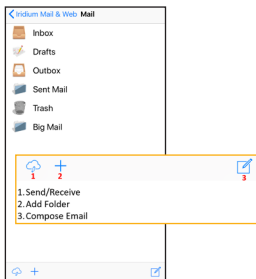
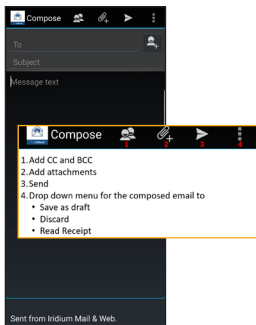
#### Track

1. To set up Quick GPS: go to the Iridium GO! App Settings menu, select Track, and then enter Quick GPS recipients.
2. To send a Quick GPS: press Track on the Iridium GO! App menu, wait for location, and press Quick GPS to send.
3. To set up Interval Tracking: go to the Iridium GO! App Settings menu, select Track, set the Tracking Frequency, and then enter Tracking Recipient.
4. Once Interval Tracking is set up, regular tracking messages will be sent automatically even if the Iridium GO! App or smartphone is off.

**Note:** Usage fees apply for Quick GPS and Interval Tracking; settings will apply until modified.

Note: Twitter is Currently not Supported.

## Iridium Mail App



### Compose and Send/Receive Emails

To compose an email, from the home page click on Mail icon. Then follow the steps below:

#### For Android Users:

1. Click on Mail > Inbox.
2. Select Compose option, enter the information, attach images if desired and click the Send icon.
3. Repeat above action till ready to sync your mailbox.
4. Click on Send/Receive and the app will initiate a data call and start the sync.

#### For iOS Users:

1. Click on Mail.
2. Select Compose option, enter the information, attach images if desired and select To Outbox.
3. Repeat above action till ready to sync your mailbox.
4. Click on Send/Receive > Get Mail, the app will initiate a data call and start the sync.

**Note:** If the connection gets lost during a data transfer, the email that was not uploaded will be stored in Mail -> Email -> Spool/Outbox. Once connection is initiated again, the mid-file restart feature will pick up the transfer of the email at the point where the file dropped during the previous connection.

**Big Mail:** There are Big Mail default settings to protect you from sending/receiving large emails that require long satellite airtime connections. You can adjust these limits within certain parameters. The default limit per email for inbound/outbound limit is 50kb. These parameters can be changed by going to Settings.

# Iridium Mail App



```
Done Fetching Weather Done
***** @ ide
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: AUTHENTICATED
connection status: AUTHENTICATED
connection status: AUTHENTICATED
connection status: AUTHENTICATED
Waiting 3 seconds for network to stabilize
connection status: CONNECTED
connection status: CONNECTED
Beginning weather
preparing transfer
180.168.3.36:36320 [weather] logging onto server 182.168.3.39
Connected to 182.168.3.36:36320
logged onto the server.
sending file to server
processing incoming file
Decoder pass file
weather data is 2017-07-28 12:00:00
sending weather data to server update
weather update complete
server file, new setting
passing new weather data
preparing service
connection status: UNKNOWN
connection status: NOT CONNECTED
Success: Weather download complete
Done
```

## Get Weather

To fetch the weather information, click on Weather icon from home screen:

1. For Android devices, click on Sync Button > Fetch Weather, to initiate a data call and download the weather.
2. For iOS smart devices click on Connect to initiate a data call and download the weather.

## Iridium GO! Owner Information

Iridium GO! Serial Number	A P M _ _ _ _ _
Wi-Fi <b>SSID</b> (from label in battery compartment)	IRIDIUM - _ _ _ _ _
My Iridium Phone Number	
My Customer Care Phone Number	
My Customer Care Email Address	
Iridium GO! IMEI	3 0 0 3 2 5 _ _ _ _ _

## Iridium GO! Self-Validation Checklist

- Charge the battery
- Insert the Iridium GO! SIM card, turn the device on and wait for registration
- Download the Iridium GO! and Iridium Mail Apps
- Configure GEOS on Iridium GO! App
- Set up an Iridium email account

- Make a test call
- Send/Receive a test SMS
- Test tracking updates
- Test weather updates
- Send/Receive a test E-mail

# Iridium GO!®

## 卫星设备

### 快速入门指南



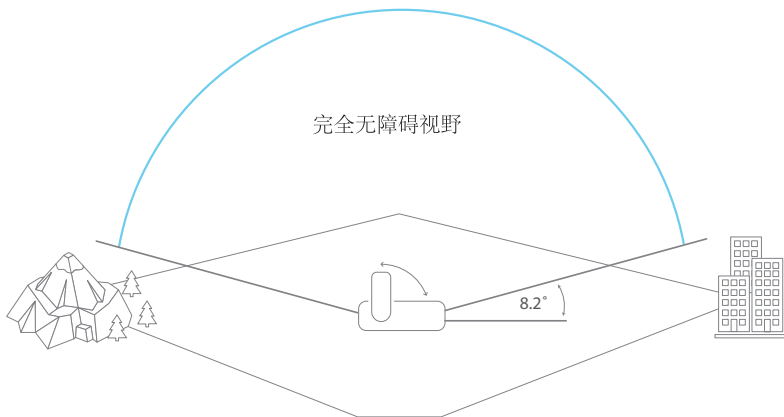
仅苹果手机和安卓系统手机可使用Iridium GO!  
注意：目前不支持Twitter。



# 保持设备高效运行的技巧

为了使Iridium GO!以最有效地方式运行：

1. 随时充电，以确保设备在需要时有电可用。
2. 确保天线直接朝上，上方空旷无障碍，能看见整个天空。
3. 确保您的智能手机或设备位于大约30米（100英尺）的Wi-Fi范围内。
4. 当正在使用Iridium GO!设备时，如无必要，请勿地触摸天线！。
5. 保持手机处于飞行模式。



在飞机上必须全程关闭此设备。该设备可由飞行员使用或经飞行员同意使用（美国联邦法规（CFR）：47 C.F.R. 25.285）。

## Iridium GO! 是什么？

这款紧凑、坚固、耐用的便携式Iridium GO!能够为您的智能手机建立可靠的由卫星支持的网络连接，在全球任何地方均可自由使用手机功能。

## Iridium GO! 能做什么？

Iridium GO! 由全球Iridium卫星网络提供支持，您可以拨打电话，发送和接收短信，发送电子邮件，下载天气预报或在紧急情况下激活SOS。

## 配件清单

- Iridium GO!设备
- 电池
- 通用交流旅行充电器
- USB充电/数据线
- 四个国际适配器
- 直流适配器（车载充电器）
- 保护套



在使用Iridium GO!之前，请阅读并理解用户手册，包括安全警告和信息。否则可能导致严重人身伤害或死亡。

Iridium GO!  
通过四个简单  
的步骤：

第一步：设置您的Iridium GO!设备

第二步：设置您的智能手机

第三步：设置Iridium GO!和Iridium Mail 应用程序

第四步：使用Iridium GO!和Iridium Mail 应用程序

# Iridium GO!设备概述



## 说明

- |               |                    |
|---------------|--------------------|
| 1 设备屏幕        | 8 外部天线连接点和复位键      |
| 2 导航键         | 9 挂绳点              |
| 3 状态指示灯       | 10 电池盖             |
| 4 旋转天线        | 11 附件连接点 (1/4" 螺装) |
| 5 电源键         | 12 扬声器             |
| 6 USB电源/数据线接口 | 13 压力排气口           |
| 7 SOS键        |                    |

## 设备屏幕概述



- |          |
|----------|
| 1. 信号强度  |
| 2. 电池指示灯 |
| 没有电      |
| 充电中      |
| 已充满      |
| 3. 来电/去电 |
| 4. GPS可用 |



# 第一步：设置您的Iridium GO!设备



## 插入SIM卡

1. 用平头螺丝刀或小硬币取下电池盖。
2. 将SIM卡固定架滑向铰链，然后抬起打开。
3. 将SIM卡插入插槽，合上固定架，然后将其滑向铰链相反方向锁定。



## 安装电池


1. 安装电池，使金色的电池触点朝下放在四个接头触点上。
2. 盖上电池盖，确保拧紧螺丝，以保持设备正确防水密封。



## 为电池充电

1. 打开USB盖，然后用力插入USB线。
2. 将USB电缆连接到随机提供的旅行充电器或车载充电器。
3. 完成充电，拔下USB线，然后关闭USB盖。

重要提示：随时充电，以确保设备在需要时有电可用。

 有关正确使用和处理电池的重要安全信息，请参阅用户手册第2章。

## 第二步：设置您的智能手机

在Iridium网络上使用您的Iridium GO!之前，需要首先使用标准无线网络下载并安装所需的应用程序。



### 安装Iridium GO!应用程序

1. 从智能手机的App Store®或Google Play™中搜索Iridium GO!应用程序。
2. 下载并安装Iridium GO! 应用程序，可用于语音通话、短信、追踪、SOS和



### 安装Iridium Mail及 应用程序

1. 从您的设备中的App Store®或Google Play™中的搜索Iridium Mail 应用程序。
2. 下载并安装Iridium Mail 应用程序，可用于优化电子邮件、天气预报、社交媒体更新和通过电子邮件发送照片的功能。



### 第三方应用

关于与Iridium GO!和Iridium网络兼容的其他优化应用，请访问：  
[www.iridiumgo.com/apps](http://www.iridiumgo.com/apps)。Iridium GO! 不支持需要宽带网络访问的标准应用 程序。



## 打开Iridium GO!

1. 将Iridium GO!设备放置在室外，上方空旷无障碍，能看见整个天空。
2. 将天线抬起至直立位置。
3. Iridium GO! 将自动完成通电和注册程序，之后将出现信号强度图标。



## 将您的智能手机与Iridium GO!设备连接

1. 确保您的智能手机或设备位于大约30米（100英尺）的Wi-Fi范围内。
2. 确保智能手机或平板电脑上已启用Wi-Fi功能。
3. 打开Iridium GO!设备后，选择Iridium GO! Wi-Fi网络（例如 “Iridium-6088CC” ）并连接。

## 第三步：设置Iridium GO!和Iridium Mail 应用程序

### A) Iridium GO!应用程序



#### 登录

1. 打开智能设备上的Iridium GO!应用程序。
2. 按下Iridium GO! 应用主屏幕上的“登录”键。
3. 输入您的用户名和密码（两者都默认为“访客”）。
4. 选择“设置”以配置Iridium GO!

#### Iridium GO!应用概述



#### 状态栏概述



未登录到Iridium GO!  
未注册到Iridium网络



登录到Iridium GO!  
未注册到Iridium网络



- a. Iridium 信号水平
- b. Iridium已注册
- c. Iridium GO!通话状态
- d. 互联网电话开启
- e. 登录的用户数
- f. Iridium GO! 电池状态



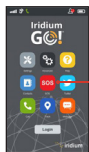
SOS已激活的状态栏



## 选择Iridium GO!显示语言

1. 更改Iridium GO!设备的语言——在菜单上找到并选择“语言”。
2. 更改Iridium GO!应用程序的语言——选择设置>显示>语言。

注意：首次使用IRIDIUM GO!应用程序时，应用程序的菜单语言将根据IRIDIUM GO!支持的语言自动调整为智能手机设置中设置的语言。



SOS Icon

注意：目前不支持Twitter。



SOS Button

## 设置SOS

Iridium GO! 设有SOS功能。您可以通过按SOS图标（通过Iridium GO!应用程序）或SOS键（在设备上）激活SOS警报，通过Travel Safety Group Limited（GEOS）在世界任何地方获得紧急援助，您也可以预先设置紧急联系人。

## 设置GEOS服务：

1. 在您的计算机上访问 <https://my-geos.com/registration> 注册。
2. 转到Iridium GO!应用程序主屏幕中的“设置”并选择SOS。
3. 选择“使用”，输入GEOS提供的5位授权码，然后“提交”。
4. SOS操作现在设置为“呼叫”和“消息”。
5. 保存SOS设置。

## 自定义SOS接收方：

1. 转到Iridium GO!应用程序主屏幕中的“设置”并选择SOS。
2. 选择“不使用”，拒绝GEOS服务。
3. 选择“SOS操作”。
4. 以正确的国际格式输入您的呼叫和邮件收件人的号码。
5. 保存SOS设置。



**警告**

您必须配置SOS键，SOS才能将紧急消息发送到指定的呼叫接收方和消息接收方。如果未配置SOS键，则在按下SOS键时不会发送任何消息。这可以妨碍或延误紧急响应并导致严重的人身伤害或死亡。

## B) Iridium Mail 应用程序



### 注册Iridium Mail 账户

注册是免费的，并且要想使用该应用程序，必须先注册。  
 请注意，您需要接入高速互联网才能完成注册过程。  
 导向以下网址：<https://www.iridium.com/mailandweb/>

填写注册表，并创建用户名和密码。

点击“提交”完成注册。带有您的用户名和密码的电子邮件将发送到您提供的个人电子邮件地址。

注意：请注意您的用户名是您的电子邮件地址，即如果“johnsmith”是您的用户名，您的电子邮件地址将是 [johnsmith@myiridium.net](mailto:johnsmith@myiridium.net)

### 登录

1. 在智能设备上打开Iridium Mail 应用程序。
2. 输入您在上一步中注册的姓名、用户名和密码。
3. 单击“保存”以保存帐户信息并登录该应用程序。
4. 如有提示，将路由器配置为Iridium GO!。

### Iridium Mail 应用程序概述





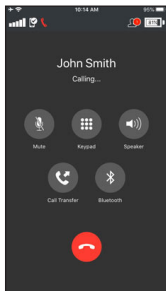
## 设置天气

1. 要设置位置并接收天气更新 - 选择设置>天气。
2. 通过添加位置，设置显示频率、单位和各种其他天气参数来配置天气设置。

## 第四步：使用Iridium GO!和Iridium Mail 应用程序

### Iridium GO!应用程序

#### 拨打电话

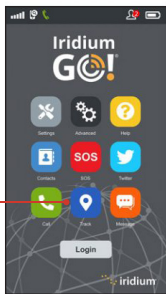


1. 从主屏幕中选择“呼叫”。
2. 输入完整的拨号顺序：00或+[国家代码][电话号码]，或使用国家标志下拉菜单。  
注意：如果您要呼叫现有联系人，请务必编辑并插入国际和国家/地区代码（例如+81）以完成在Iridium网络上的呼叫。
3. 按绿色键发起呼叫，然后按红色键结束通话。

#### 发送消息

1. 从主屏幕中选择“消息”。
2. 输入收信人（00或+[国家代码][电话号码]），或使用国家标志下拉菜单输入手机号码，或输入电子邮件地址。

#### 跟踪



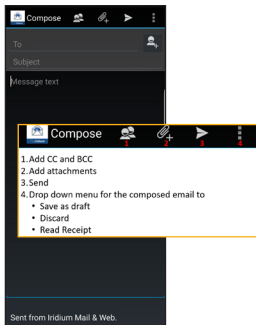
跟踪图标

1. 设置“快速GPS”：转到Iridium GO!应用程序的“设置”菜单中选择“跟踪”，然后输入“快速GPS”收信人。
2. 发送“快速GPS”：按下Iridium GO!应用程序菜单上的“跟踪”，等待定位，然后按“快速GPS”发送。
3. 设置“间隔跟踪”：转到Iridium GO!应用程序在“设置”菜单中，选择“跟踪”，设置“跟踪频率”，然后输入“跟踪收信人”
4. 设置“间隔跟踪”后，即使Iridium GO!应用程序或智能手机关闭，也会自动发送定期跟踪息。

注意：目前不支持Twitter。 注意：使用费适用于快速GPS和间隔跟踪；设置在修改前将一直适用。



## Iridium Mail 应用程序



### 撰写和发送/接收电子邮件

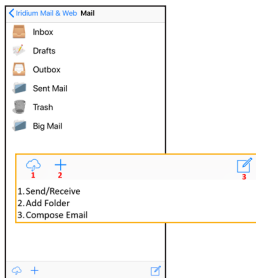
要撰写电子邮件，请在主页上单击“邮件”图标。然后按照以下步骤操作：

对于Android用户：

1. 单击邮件>收件箱。
2. 选择“撰写”选项，输入信息，根据需要附加图像，然后单击“发送图标”。
3. 重复上述操作，直到已经准备好同步您的邮箱。
4. 单击“发送/接收”，应用程序将启动数据通话并开始同步。

对于iOS用户：

1. 点击“邮件”。
2. 选择“撰写”选项，输入信息，根据需要附加图像，然后选择“发件箱”。
3. 重复上述操作，直到已经准备好同步您的邮箱。
4. 单击“发送/接收”>获取邮件，该应用程序将启动数据通话并开始同步。



注意：如果在数据传输过程中连接断开，则未上传的电子邮件将存储在邮件->电子邮件->假脱机/发件箱中。再次启动连接后，中间文件重新启动功能将在上一次连接断开时的文件位置继续传输电子邮件。

大邮件：大邮件默认设置功能可以保护您免于发送/接收需要长卫星通话时间连接的大邮件。您可以在某些参数范围内调整这些限制。每封电子邮件的默认进出限制为50kb。转到“设置”可以更改这些参数。

## Iridium Mail 应用程序



### 获取天气信息

要获取天气信息，请单击主屏幕上的“天气”图标：

1. 对于Android设备，单击“同步”键>“获取天气”，以启动数据通话并下载天气。
2. 对于iOS智能设备，请单击“连接”以启动数据通话并下载天气。

## Iridium GO!所有者信息

Iridium GO!序列号	APM _ _ _ _ _
Wi-Fi SSID (来自电池盒中的标签)	IRIDIUM- _ _ _ _ _
我的Iridium电话号码	
我的客户服务电话号码	
我的客户服务邮箱地址	
Iridium GO!IMEI	300325_ _ _ _ _

## Iridium GO!自我验证核对表

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 给电池充电</li> <li><input type="checkbox"/> 插入Iridium GO!SIM卡，打开设备并等待注册</li> <li><input type="checkbox"/> 下载Iridium GO!和Iridium Mail应用程序</li> <li><input type="checkbox"/> 在Iridium GO!应用程序上配置GEOS</li> <li><input type="checkbox"/> 设置铱星电子邮件帐户</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 测试呼叫</li> <li><input type="checkbox"/> 发送/接收测试短信</li> <li><input type="checkbox"/> 测试跟踪更新</li> <li><input type="checkbox"/> 测试天气更新</li> <li><input type="checkbox"/> 发送/接收测试电子邮件</li> </ul> |
|--|---|

# Appareil Satellite Iridium GO!®

## Guide de Démarrage Rapide

FR



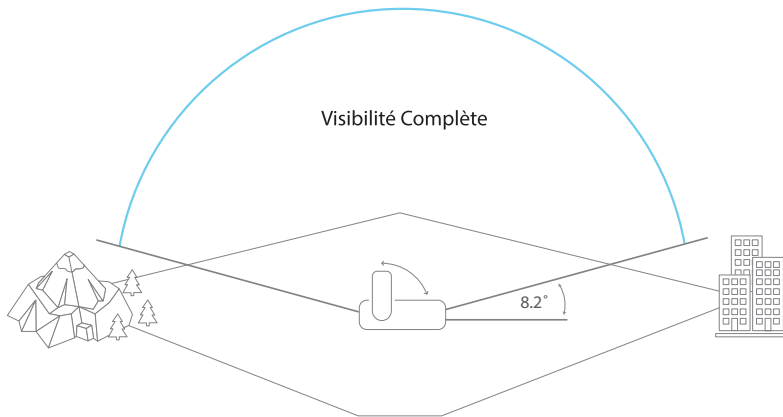
L'appareil Iridium GO! doit être utilisé  
avec des appareils Apple® ou Android®  
Remarque: Twitter n'est actuellement pas pris en charge.



# Conseils Pour un Bon Fonctionnement

## Pour garantir le bon fonctionnement de votre appareil Iridium GO! :

1. Assurez-vous de maintenir la charge de la batterie de l'appareil pour que celui-ci soit prêt à l'utilisation en cas de besoin.
2. Assurez-vous que l'antenne est dirigée vers le haut avec une vue dégagée du ciel.
3. Assurez-vous que votre téléphone intelligent ou autre appareil est à une portée d'environ 30 m (100 pieds) du réseau WiFi.
4. Ne touchez pas à l'antenne lorsque l'appareil Iridium GO! est en marche, sauf si nécessaire.
5. Maintenez le téléphone en mode avion.



Cet appareil doit toujours être éteint lorsque vous êtes à bord d'un avion. L'appareil peut être utilisé par le pilote ou avec l'assentiment du pilote (Code of Federal Regulations (CFR) des États-Unis : 47 C.F.R. 25.285).

## Qu'est-ce que l'appareil Iridium GO!?

L'appareil Iridium GO! compact, robuste et portable, crée une connexion de réseau satellite fiable pour votre téléphone intelligent afin d'augmenter ses capacités de façon dramatique, où que vous vous trouviez dans le monde.

## Que peut faire cet appareil?

Alimenté par le réseau satellite Iridium global, l'appareil Iridium GO! vous permet de passer des appels téléphoniques, d'envoyer et de recevoir des messages textes et des courriels, de télécharger des prévisions météorologiques ou d'activer la fonction SOS en cas d'urgence.



Assurez-vous de bien lire et comprendre le manuel de l'utilisateur, y compris les avertissements et les consignes de sécurité, avant d'utiliser l'appareil Iridium GO!. Le non-respect de ces consignes pourrait entraîner des blessures graves, voire la mort.

## Que contient la boîte?

- Appareil Iridium GO!
- Batterie
- Chargeur Universel CA de Voyage
- Câble USB de Recharge/Données
- Quatre Adaptateurs Internationaux
- Adaptateur CC (Pour la Voiture)
- Couverture Protecteur

L'appareil  
Iridium GO!  
en quatre  
étapes faciles:

**ÉTAPE UN :** Configurez votre appareil Iridium GO!

**ÉTAPE DEUX :** Configurez votre téléphone intelligent

**ÉTAPE TROIS :** Configurez l'application Iridium GO! et l'application de courriel d'Iridium

**ÉTAPE QUATRE :** Utilisez l'application Iridium GO! et l'application de courriel d'Iridium

## Aperçu de l'appareil Iridium GO!



### Description

- |  |   |
|--|---|
| 1 Écran de L'appareil                              | 8 Connecteur Pour Antenne Externe et Bouton de Réinitialisation |
| 2 Boutons de Navigation                            | 9 Attache Pour Cordon   |
| 3 DEL D'état                                       | 10 Couvercle de la Batterie                                     |
| 4 Antenne Pivotante                                | 11 Connecteur Pour Accessoires (Monture à vis 1/4 po)           |
| 5 Interrupteur                                     | 12 Haut-Parleur   |
| 6 Connexion USB Pour L'alimentation et les Données | 13 Événement de Suppression                                     |
| 7 Bouton D'urgence (SOS)                           |   |

## Aperçu de l'écran de l'appareil



- 1. Puissance du signal
- 2. Indicateur de batterie
  - Aucune batterie
  - En charge
  - Pleine charge
- 3. Appel entrant/sortant
- 4. GPS disponible

# ÉTAPE 1: Configurez Votre Appareil Iridium GO!



## Insérer la carte SIM

1. Retirez le couvercle protecteur de la batterie à l'aide d'un tournevis à tête plate ou d'une petite pièce de monnaie.
2. Faites glisser le porte-carte SIM vers les charnières et soulevez-le pour ouvrir.
3. Insérez la carte SIM dans la fente, refermez le porte-carte et faites-le glisser à l'opposé des charnières pour le verrouiller en place.



## Installer la batterie

1. Installez la batterie avec les contacts dorés vers le bas sur les quatre connecteurs.
2. Remplacez le couvercle de la batterie et vérifiez que les vis sont bien serrées pour assurer l'étanchéité du boîtier.



## Charger la batterie

1. Ouvrez le couvercle du connecteur USB et branchez fermement le câble USB.
2. Branchez le câble USB au chargeur universel ou au chargeur pour la voiture.
3. Une fois la recharge terminée, retirez le câble USB et refermez le couvercle de la prise USB.

**Important :** Assurez-vous de maintenir la charge de la batterie de l'appareil pour que celui-ci soit prêt à l'utilisation en cas de besoin.



Reportez-vous au Chapitre 2 du Manuel de l'utilisateur pour des informations de sécurité sur la bonne utilisation et l'élimination des batteries.



## ÉTAPE 2: Configurez Votre Téléphone Intelligent

Avant d'utiliser votre appareil Iridium GO! sur le réseau Iridium, téléchargez et installez d'abord les applications requises sur votre réseau sans fil habituel.



### Installer l'application Iridium GO!

1. Faites une recherche de l'application Iridium GO! dans le magasin d'applications App Store® ou Google Play® sur votre téléphone intelligent.
2. Téléchargez et installez l'application Iridium GO! pour appels vocaux, messages textes (SMS), suivi, et appels d'urgence (SOS).



### Installer l'application de courriel d'Iridium

1. Faites une recherche de l'application de courriel d'Iridium dans le magasin d'applications App Store® ou Google Play® sur votre téléphone intelligent.
2. Téléchargez et installez l'application de courriel d'Iridium pour optimiser l'utilisation des courriels, obtenir des prévisions météo et envoyer des photos par courriel.



### Applications tierces

Pour installer des applications supplémentaires optimisées et compatibles avec l'appareil Iridium GO! et le réseau Iridium, rendez-vous sur le site : [www.iridiumgo.com/apps](http://www.iridiumgo.com/apps). Les applications standard qui nécessitent un accès réseau à large bande ne sont pas prises en charge sur l'appareil Iridium GO!.



## Mettre en marche l'appareil Iridium GO!

1. Placez l'appareil Iridium GO! à l'extérieur avec une vue dégagée du ciel.
2. Levez l'antenne en position verticale.
3. L'appareil Iridium GO! accomplira automatiquement la séquence de démarrage et d'enregistrement suite à laquelle l'icône de puissance du signal sera visible.



## Connectez votre téléphone intelligent à l'appareil Iridium GO!

1. Assurez-vous que votre téléphone intelligent ou autre appareil est à une portée d'environ 30 m (100 pieds) du réseau WiFi.
2. Assurez-vous que la fonction WiFi est activée sur votre téléphone intelligent ou votre tablette.
3. Une fois l'appareil Iridium GO! en marche, sélectionnez le réseau WiFi Iridium GO! (par exemple « Iridium - 6088CC ») et connectez-vous.

# ÉTAPE 3: Configurez l'application Iridium GO! et l'application de Courriel d'Iridium

## A) Application Iridium GO!



### Connexion

1. Ouvrez l'application Iridium GO ! sur votre appareil intelligent.
2. Appuyez sur le bouton de connexion (« Login ») sur l'écran d'accueil de l'application Iridium GO!
3. Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe (par défaut, « guest »)
4. Allez sur Paramètres (« Settings ») pour configurer votre application Iridium GO!

### Aperçu de l'application Iridium GO!

Faire et recevoir des appels

Suivi/focalisation GPS, Envoyer un GPS rapide

Envoyer et recevoir des messages

Remarque: Twitter n'est actuellement pas pris en charge

Bouton de connexion /réconnexion

Settings

Advanced

Help

Contacts

SOS

Twitter

Call

Track

Message

Login

SOS Activer l'appel d'urgence SOS/GEOS, message ou appel et message

Contacts : Contacts Iridium GO!, Contacts téléphone et Favoris

Aide : Modalités, Informations de support et À propos d'Iridium GO!

Paramètres avancés : Pare-feu, WiFi et gestion des utilisateurs

Paramètres généraux pour l'application et l'appareil Iridium GO!

### Aperçu de la barre d'état



Non connecté à Iridium GO!  
Non inscrit sur réseau Iridium



Connecté à Iridium GO!  
Non inscrit sur réseau Iridium



- a. Niveau de signal Iridium
- b. Inscrit sur Iridium
- c. Statut de l'appel Iridium GO!
- d. Appel Internet activé
- e. Nombre d'utilisateurs connectés
- f. État de la batterie Iridium GO!



Bar d'état SOS activé



## Sélectionner la Langue d'affichage sur l'appareil Iridium GO!

1. Pour modifier la langue de l'appareil Iridium GO!, choisissez « Langues » (Langues) dans le menu.
2. Pour modifier la langue de l'application Iridium GO!, choisissez Settings > Display > Language (Paramètres > Affichage > Langue)

**Remarque :** LORSQUE VOUS UTILISEZ L'APPLICATION IRIDIUM GO! POUR LA PREMIÈRE FOIS, LA LANGUE DE L'APPLICATION SERA AUTOMATIQUEMENT CHOISIE EN FONCTION DE LA LANGUE CONFIGURÉE DANS LES PARAMÈTRES DE VOTRE TÉLÉPHONE INTELLIGENT EN FONCTION DES LANGUES PRISES EN CHARGE PAR L'APPAREIL IRIDIUM GO!.

## Configurer la fonction SOS

L'appareil Iridium GO! est muni d'une fonctionnalité d'appel d'urgence (SOS). En appuyant sur l'icône SOS (sur l'application Iridium GO!) ou sur le bouton SOS (sur l'appareil Iridium GO!), vous activez une alerte SOS vous permettant d'obtenir une aide d'urgence où que vous vous trouviez dans le monde via Travel Safety Group Limited (GEOS). Vous pouvez également préprogrammer une personne à contacter en cas d'urgence.



SOS Icon

Remarque: Twitter n'est actuellement pas pris en charge.



SOS Button

## Pour configurer le service GEOS :

1. Inscrivez-vous sur le site Web <https://my-geos.com/registration> sur votre ordinateur.
2. Allez sur « Settings » (Paramètres) sur l'écran principal de l'application Iridium GO! et choisissez SOS.
3. Choisissez « Use » (Utiliser) et entrez le code d'autorisation à 5 chiffres fourni par GEOS, puis appuyez sur « Submit » (Soumettre).
4. L'intervention d'urgence (SOS Action) est désormais réglée à « Call » (Appel) et à « Message ».
5. Enregistrez vos paramètres pour le bouton d'urgence.

## Personnaliser les destinataires d'appels d'urgence :

1. Allez sur « Settings » (Paramètres) sur l'écran principal de l'application Iridium GO! et choisissez SOS.
2. Choisissez « Do Not Use » (Ne pas utiliser) pour décliner le service GEOS.
3. Choisissez « SOS Action » (Intervention en cas d'urgence).
4. Entrez le numéro de votre destinataire pour les appels et les messages au format international approprié.
5. Enregistrez vos paramètres pour le bouton d'urgence.

### AVERTISSEMENT

Vous devez configurer le bouton SOS pour que la fonction SOS puisse envoyer un message d'urgence à un Destinataire d'appel et un Destinataire de message désigné. À défaut de configurer le bouton SOS, aucun message d'urgence ne sera transmis lorsque le bouton SOS est appuyé. Cela pourrait empêcher ou retarder toute intervention d'urgence et entraîner des blessures graves ou la mort.

## B) Application de Courriel d'Iridium



### S'inscrire pour un compte de courriel d'Iridium

L'inscription est gratuite et **OBLIGATOIRE** pour utiliser l'application.

**Notez que vous aurez besoin d'une connexion Internet haute vitesse pour terminer le processus d'inscription.**

Allez sur le site Web <https://www.iridium.com/mailandweb/>

Remplissez le formulaire d'inscription et créez un nom d'utilisateur et un mot de passe.

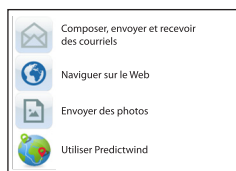
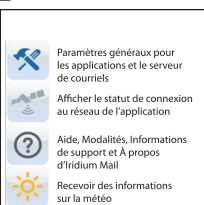
Cliquez sur « Submit » (Soumettre) pour terminer votre inscription. Un courriel avec votre nom d'utilisateur et votre mot de passe sera envoyé à l'adresse courriel personnelle que vous aurez fourni.

**Remarque :** Sachez que votre nom d'utilisateur devient votre adresse courriel. Par exemple, si votre nom d'utilisateur est « jeanmartin », votre adresse courriel sera [jeanmartin@myiridium.net](mailto:jeanmartin@myiridium.net)

### Connexion

1. Ouvrez l'application de courriel d'Iridium sur votre appareil intelligent.
2. Entrez votre nom, nom d'utilisateur et mot de passe tels que vous les avez inscrits à l'étape précédente.
3. Cliquez sur « Save » (Enregistrer) pour enregistrer les informations sur votre compte et connectez-vous à l'application.
4. Configurez votre routeur à Iridium GO! si vous y êtes invité.

### Aperçu de l'application de courriel d'Iridium





## Configurer le service météorologique

1. Pour configurer des localités et recevoir des informations sur la météo, sélectionnez Settings > Weather (Paramètres > Météo).
2. Configurez les paramètres pour la météo en ajoutant des localités et en configurant la fréquence d'affichage, les unités et autres paramètres variés liés à la météo.

# ÉTAPE 4 : Utilisez l'application Iridium GO! et l'application de Courriel d'Iridium

## Application Iridium GO!



### Placer un appel

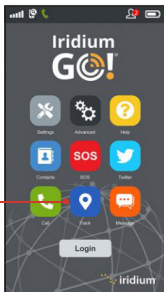
1. Sélectionnez « Call » (appel) sur l'écran principal.
2. Entrez la séquence complète du numéro d'appel : 00 ou + [Code pays] [numéro de téléphone], ou utilisez le menu déroulant des drapeaux de pays.

**Remarque :** Si vous placez un appel à partir de votre liste de contacts, assurez-vous de bien modifier le numéro de téléphone pour inclure le code d'accès international et le code pays (par exemple +81) pour compléter un appel sur le réseau Iridium.

3. Appuyez sur la touche verte pour lancer l'appel et sur la touche rouge pour terminer l'appel.

### Envoyer un message

1. Sélectionnez Messages sur l'écran principal.
2. Entrez le destinataire (00 ou + [Code pays] [numéro de téléphone]), ou utilisez le menu déroulant des drapeaux de pays et entrez le numéro de téléphone mobile, ou entrez une adresse courriel.



### Suivi

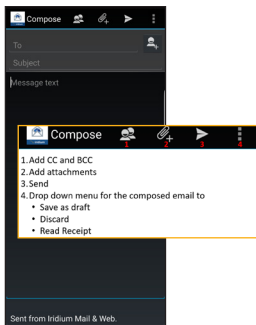
1. Pour configurer Quick GPS (position de GPS rapide) : allez sur le menu des Paramètres (Settings) de l'application Iridium GO!, sélectionnez Track (Suivi) et entrez les destinataires de Quick GPS.
2. Pour envoyer un Quick GPS : appuyez sur Track (Suivi) sur le menu de l'application Iridium GO!, attendez d'obtenir les informations de localisation, puis appuyez sur Quick GPS pour envoyer.
3. Pour configurer le suivi par intervalle (Interval Tracking) : allez sur le menu Paramètres (Settings) de l'application Iridium GO!, sélectionnez « Track » (Suivi), configurez la Fréquence du suivi (Tracking Frequency) et entrez ensuite le destinataire du suivi (Tracking Recipient).
4. Une fois ces paramètres configurés, des messages périodiques de suivi sont envoyés automatiquement même à la fermeture de l'application Iridium GO! ou l'arrêt du téléphone intelligent.

**Remarque :** Des frais d'utilisation s'appliquent aux fonctions « Quick GPS » (position GPS rapide) et « Interval Tracking » (suivi par intervalle); les paramètres s'appliquent jusqu'à ce qu'ils soient modifiés.

Piste Icône

Remarque: Twitter n'est actuellement pas pr en charge.

## Application de Courriel d'Iridium



### Composer, Envoyer et Recevoir des courriels

Pour composer un courriel, cliquez sur l'icône « Mail » (courriel) sur la page d'accueil. Suivez ensuite les étapes ci-dessous :

#### Pour les utilisateurs d'appareils Android :

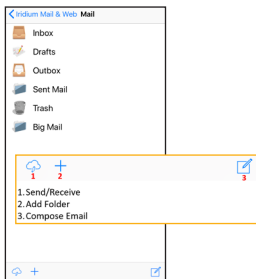
1. Cliquez sur Mail > Inbox (Courriel > Boîte de réception)
2. Sélectionnez l'option Compose (Composer), entrez les informations, joignez des images le cas échéant et cliquez sur l'icône Send (Envoyer).
3. Répétez l'action ci-dessus jusqu'à ce que vous soyez prêt à synchroniser votre boîte aux lettres.
4. Cliquez sur Send/Receive (Envoyer/Recevoir) et l'application lancera un appel de données et entamera la synchronisation.

#### Pour les utilisateurs d'IO :

1. Cliquez sur Mail (Courriel)
2. Sélectionnez l'option Compose (Composer), entrez les informations, joignez des images le cas échéant et sélectionnez « to Outbox » (vers la boîte d'envoi).
3. Répétez l'action ci-dessus jusqu'à ce que vous soyez prêt à synchroniser votre boîte aux lettres.
4. Cliquez sur Send/Receive > Get Mail (Envoyer/Recevoir > Courrier) et l'application lancera un appel de données et entamera la synchronisation.

**Remarque :** Si la connexion est perdue pendant un transfert de données, le courriel qui n'a pas été téléchargé sera stocké dans Mail -> Email -> Spool/Outbox (Courrier -> Courriel -> Spool/Boîte d'envoi). Une fois la connexion rétablie, la fonctionnalité de redémarrage en milieu de fichier reprendra le transfert du courriel à l'endroit où le fichier a été interrompu lors de la connexion précédente.

**Gros courrier :** Des paramètres par défaut sont configurés pour le « Big Mail » (Gros courrier) afin de vous protéger contre l'envoi ou la réception de courriels de grande taille qui demandent des connexions satellite prolongées. Vous pouvez modifier ces limites dans une certaine mesure. La limite par défaut par courriel pour les messages entrants/sortants est de 50 kb. Ces paramètres peuvent être modifiés dans Paramètres (Settings).





# Application de Courriel d'Iridium



```
Done Fetching Weather  
...  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: DIALING  
connection status: NEGOTIATING  
connection status: NEGOTIATING  
connection status: NEGOTIATING  
connection status: NEGOTIATING  
connection status: AUTHENTICATED  
connection status: AUTHENTICATED  
connection status: AUTHENTICATED  
Waiting 3 seconds for network to stabilize  
connection status: CONNECTED  
connection status: CONNECTED  
Preparing weather  
Preparing weather  
SocketConnector (weather) logging onto server 192.168.3.30  
Connected to 192.168.3.30:3123  
Logged onto the server  
Sending file to server  
Sending weather file  
Received from the  
weather data @ 2014-01-09 15:02:00  
Parsing weather parameter update  
weather update complete  
Parse done now saving  
Parsing done  
Saving new weather data  
Saving done  
Connection status: UNKNOWN  
connection status: NOT_CONNECTED  
Success: Weather download complete  
Done
```

## Obtenir des informations météorologiques

Pour récupérer des informations sur la météo, cliquez sur l'icône Météo sur l'écran d'accueil :

1. Pour les appareils Android, cliquez sur le bouton Sync > Fetch Weather (Synchroniser > Récupérer la météo) pour lancer un appel de données et télécharger les informations météorologiques.
2. Pour les appareils iOS, cliquez sur « Connect » pour lancer un appel de données et télécharger les informations météorologiques.

## Iridium GO! Informations sur le Propriétaire

Numéro de série Iridium GO!	A P M _ _ _ _ _
SSID WiFi (tiré de l'étiquette dans le compartiment de la batterie)	IRIDIUM - _ _ _ _ _
Nom numéro de téléphone Iridium	
Numéro de téléphone de mon service clientèle	
Adresse courriel de mon service clientèle	
Numéro IMEI Iridium GO!	3 0 0 3 2 5 _ _ _ _ _

## Liste de contrôle d'auto-validation d'Iridium GO!

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Charger la batterie</li> <li><input type="checkbox"/> Insérer la carte SIM Iridium GO!, mettre l'appareil en marche et attendre l'inscription</li> <li><input type="checkbox"/> Télécharger l'application Iridium GO! et l'application de courriel d'Iridium</li> <li><input type="checkbox"/> Configurer GEOS sur l'application Iridium GO!</li> <li><input type="checkbox"/> Configurer un compte de courriel Iridium</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Passer un appel de test</li> <li><input type="checkbox"/> Envoyer/Recevoir un SMS de test</li> <li><input type="checkbox"/> Tester les mises à jour de suivi</li> <li><input type="checkbox"/> Tester les mises à jour météo</li> <li><input type="checkbox"/> Envoyer/Recevoir un courriel test</li> </ul> |
|--|---|

# Iridium GO!® Satellitengerät

## Schnellstartanleitung



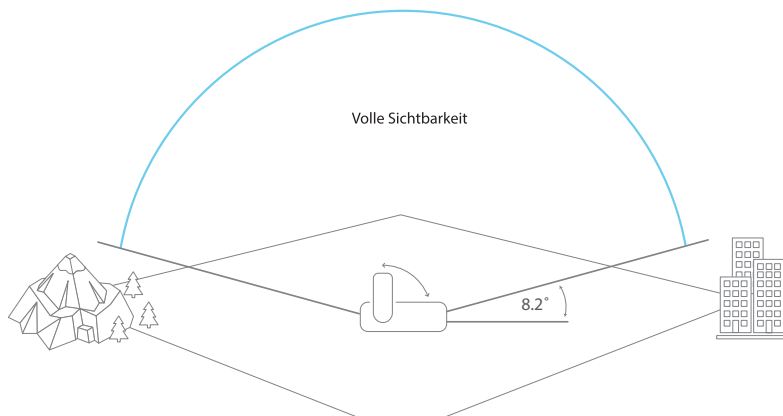
Iridium GO! muss mit Apple® oder Android™ Geräten verwendet werden.  
Hinweis: Twitter wird derzeit nicht unterstützt.



# Tipps zur effizienten Anwendung

## Für Iridium GO! zur effizientesten Inbetriebnahme:

1. Laden Sie den Akku immer komplett auf, damit das Gerät bei Bedarf einsatzbereit ist.
2. Achten Sie darauf, dass die Antenne direkt nach oben gerichtet ist und Sie einen freien Blick auf den Himmel haben.
3. Stellen Sie sicher, dass sich Ihr Smartphone oder Gerät in einer Reichweite von ca. 30 m befindet.
4. Berühren Sie die Antenne nicht unnötig, wenn das Iridium GO!-Gerät in Betrieb ist.
5. Halten Sie Ihr Telefon im Flugzeugmodus.



Dieses Gerät muss während des Fluges immer ausgeschaltet sein. Die Vorrichtung kann vom Piloten oder mit Zustimmung des Piloten verwendet werden (US-Gesetz der Bundesverordnung (CFR): 47 C.F.R. 25.285).

## Was ist Iridium GO!?

Das kompakte, robuste und tragbare Iridium GO! schafft eine zuverlässige, satellitengestützte Netzwerkverbindung, mit der Ihr Smartphone seine Fähigkeiten überall auf der Welt erheblich erweitern kann.

## Wozu kann man es verwenden?

Mit Iridium GO!, das über das globale Iridium-Satellitennetzwerk verfügt, können Sie telefonieren, Textnachrichten senden und empfangen, E-Mails versenden, Wettervorhersagen herunterladen oder im Notfall SOS aktivieren.



Lesen und verstehen Sie vor der Verwendung von Iridium GO! die Bedienungsanleitung einschließlich der Sicherheitshinweise und Informationen. Andernfalls kann es zu schweren Verletzungen oder zum Tod kommen.

Vier einfache Schritte mit Iridium GO!

**SCHRITT EINS:** Einrichten Ihres Iridium GO!-Geräts

**SCHRITT ZWEI:** Einrichten Ihres Smartphones

**SCHRITT DREI:** Einrichten der Iridium Mail-Apps auf dem Iridium GO!-Gerät

**SCHRITT VIER:** Verwenden der Iridium Mail-Apps auf dem Iridium GO!-Gerät

## Was befindet sich in der Verpackung?

- Iridium GO!-Gerät
- Batterie
- Universelles AC -Reiseladegerät
- USB Lade-/Datenkabel
- Vier Internationale Adapter
- DC-Adapter (Autoladegerät)
- Schutzhülle

# Iridium GO!-Geräteübersicht





## Beschreibung

- 1 Gerätebildschirm
- 2 Navigationstasten
- 3 Status-LED
- 4 Schwenkante
- 5 Einschalttaste
- 6 USB Strom-/Datenanschluss
- 7 SOS Taste
- 8 Anschluss für Externe Antenne und Reset-Taste
- 9 Trageband-Anschluss
- 10 Batterieabdeckung
- 11 Zubehöranschluss (1/4 Zoll Schraubmontage)
- 12 Lautsprecher
- 13 Drucklastungsöffnung

## Gerätebildschirm-Überblick



- 1. **Signalstärke**
- 2. **Batterie-Anzeige**  
 Ohne Batterie   
 Batterie lädt   
 Voll aufgeladen 
- 3. **Eingehender/Ausgehender Anruf**
- 4. **GPS Verfügbar**

# SCHRITT 1: Richten Sie Ihr Iridium GO!-Gerät ein



## Setzen Sie die SIM-Karte ein

1. Entfernen Sie die Batterieabdeckung mit einem flachen Schraubenzieher oder einer kleinen Münze.
2. Schieben Sie den SIM-Kartenhalter in Richtung der Scharniere und heben Sie ihn zum Öffnen an.
3. Stecken Sie die SIM-Karte in den Steckplatz, schließen Sie den Kartenhalter und schieben Sie ihn zum Verriegeln von den Scharnieren weg.



## Setzen Sie die Batterie ein

1. Setzen Sie die Batterie mit den goldenen Batteriekontakten nach unten über die vier Anschlusskontakte ein.
2. Setzen Sie den Batteriedeckel wieder ein und achten Sie darauf, dass die Schrauben fest angezogen sind, um eine korrekte, wasserbeständige Abdichtung aufrecht zu erhalten.

## Aufladen der Batterien

1. Öffnen Sie die USB-Abdeckung und schließen Sie das USB-Kabel fest an.
2. Schließen Sie das USB-Kabel an das mitgelieferte Reise-Ladegerät oder Autoladegerät an.
3. Beenden Sie den Ladevorgang, entfernen Sie das USB-Kabel und schließen Sie die USB-Abdeckung.



**Wichtig:** Halten Sie den Akku geladen, um sicherzustellen, dass das Gerät bei Bedarf einsatzbereit ist.

 Wichtige Sicherheitshinweise zur bestimmungsgemäßen Verwendung und Entsorgung von Batterien finden Sie in Kapitel 2 der Bedienungsanleitung.

## SCHRITT 2: Einrichten Ihres Smartphones

Bevor Sie Ihr Iridium GO!-Gerät im Iridium-Netzwerk verwenden, laden Sie zunächst die erforderlichen Anwendungen herunter und installieren Sie diese über Ihr Standard-Funknetzwerk.



### Installieren der Iridium GO!-App

1. Suchen Sie die Iridium GO!-App im App Store® oder Google Play™ Ihres Smartphones aus.
2. Laden Sie die Iridium GO!-App für Sprachanrufe, SMS, Tracking und SOS.



### Installieren der Iridium Mail-App

1. Suchen Sie mit Ihrem Gerät nach der Iridium Mail-App im App Store® oder Google Play™.
2. Laden Sie die Iridium Mail-App herunter und installieren Sie diese, um die Nutzung von E-Mails, Wettervorhersagen und den Versand von Fotos per E-Mail zu optimieren.



### Apps von Drittanbietern

Weitere optimierte Anwendungen, die mit Iridium GO! und dem Iridium-Netzwerk kompatibel sind, finden Sie unter: [www.iridiumgo.com/apps](http://www.iridiumgo.com/apps). Standardanwendungen, die einen breitbandigen Netzwerkzugang erfordern, werden für die Verwendung mit Iridium GO! nicht unterstützt.





## Schalten Sie das Iridium GO!-Gerät ein

1. Platzieren Sie das Iridium GO!-Gerät im Freien mit freier Sicht auf den Himmel.
2. Stellen Sie sicher, dass die Antenne aufrecht positioniert ist.
3. Iridium GO! vervollständigt automatisch die Einschalt- und Registrierungssequenz, woraufhin das Signalstärke-Symbol erscheint.



## Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem Iridium GO!-Gerät

1. Stellen Sie sicher, dass sich Ihr Smartphone oder Gerät in einer Reichweite von ca. 30 m befindet.
2. Stellen Sie sicher, dass die WiFi-Funktion auf Ihrem Smartphone oder Tablett aktiviert ist.
3. Wenn das Iridium GO!-Gerät eingeschaltet ist, wählen Sie das Iridium GO!-Gerät im WiFi-Netzwerk (z.B. "Iridium- 6088CC") aus und bauen Sie die Verbindung auf.

# SCHRITT 3: Einrichten des Iridium GO! und der Iridium Mail-Apps

## A) Die Iridium GO!-App



### Einloggen

1. Öffnen Sie die Iridium Go!-App auf Ihrem Smartphone.
2. Drücken Sie die Login-Taste auf dem Iridium Go! App-Startbildschirm.
3. Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein (beide sind standardmäßig auf "Gast" eingestellt).
4. Wählen Sie Einstellungen, um Ihr Iridium GO! zu konfigurieren.

### Iridium GO!-App-Übersicht

**Anruf tätigen und annehmen** (Telefonhörer-Symbol)

**Ortung der GPS-Position, Senden von schnellem GPS** (Blau-Blau-Symbol)

**Senden und Empfangen von Nachrichten** (Sprechblase-Symbol)

**Hinweis: Twitter wird derzeit nicht unterstützt** (Twitter-Symbol)

**EINLOGGEN/AUSLOGGEN TASTE** (Login-Taste)

**SOS** Aktivierung der Notfall-SOS/GEOS, Nachricht oder Anruf und Nachricht

**Kontakte: Iridium GO!-Kontakte, Telefonkontakte, Favoriten** (Personen-Symbol)

**Hilfe: Allgemeine Geschäftsbedingungen, Supportinformationen und Informationen über Iridium GO!** (Fragezeichen-Symbol)

**Erweiterte Einstellungen: Firewall, WiFi und Nutzerverwaltung** (Zahnrad-Symbol)

**Allgemeine Einstellungen zur Anwendung und des Iridium GO!-Geräts** (Schlüssel-Symbol)

### Übersicht der Statusleiste



Nicht bei Iridium GO! eingeloggt  
Nicht im Iridium-Netzwerk registriert



Nicht bei Iridium GO! eingeloggt  
Nicht im Iridium-Netzwerk registriert



- a. Iridium Signal-stärke
- b. Iridium Registrierung
- c. Iridium GO! Anrufstatus
- d. Internetanruf eingeschaltet
- e. Anzahl angemeldeter Nutzer
- f. Iridium GO! Batterie-Status



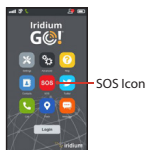
SOS aktiviert-Statusleiste



## Wählen der Iridium GO!-Anzeigesprache

1. Um die Sprache des Iridium GO!-Gerätes zu ändern, navigieren Sie durch das Menü und wählen Sie Sprachen.
2. Um die Sprache der Iridium GO!-App zu ändern : Wählen Sie Einstellungen > Anzeige > Sprache.

**Hinweis:** Wenn Sie die Iridium GO!-App zum ersten Mal verwenden, passt sich die Menüsprache, basierend auf den von Iridium GO! unterstützten Sprachen, der App automatisch an die in Ihren Smartphone-Einstellungen eingestellte Sprache an.



## SOS-Funktion einrichten

Iridium GO! ist mit einer SOS-Funktion ausgestattet. Durch Drücken des SOS-Symbols (über die Iridium GO!-App) oder der SOS-Taste (auf dem Gerät) können Sie einen SOS-Alarm aktivieren, um über Travel Safety Group Limited (GEOS) weltweit Notfallhilfe zu erhalten und/oder einen Notfallkontakt vorprogrammieren.

## So richten Sie den GEOS-Dienst ein:

1. Registrieren Sie sich unter <https://my-geos.com/registration> von Ihrem Computer aus.
2. Gehen Sie im Hauptmenü der Iridium GO!-App zu Einstellungen und wählen Sie SOS.
3. Wählen Sie Verwendung und geben Sie den von GEOS bereitgestellten 5-stelligen Autorisierungscode ein und senden Sie ihn ab.
4. Die SOS-Funktion ist nun auf Anruf und Nachricht eingestellt.
5. Speichern Sie Ihre SOS-Einstellungen.

## Eingabe der SOS-Empfänger:

1. Gehen Sie im Hauptmenü der Iridium GO!-App zu Einstellungen und wählen Sie SOS.
2. Wählen Sie Nicht verwenden, um den GEOS-Service abzulehnen.
3. Wählen Sie die SOS-Funktion.
4. Geben Sie die Nummer für Ihren Anruf und den Empfänger der Nachricht mit richtiger internationaler Vorwahl ein.
5. Speichern Sie Ihre SOS-Einstellungen.

Hinweis: Twitter wird derzeit nicht unterstützt.



SOS Button

## WARUNG

Konfigurieren Sie die SOS-Funktion, damit das SOS eine Notfallmeldung an einen bestimmten Anrufer- und Nachrichtenempfänger senden kann. Wenn Sie die SOS-Funktion nicht konfigurieren, wird beim Drücken der SOS-Taste keine Nachricht gesendet. Dies könnte eine Notfallreaktion verhindern oder verzögern und zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

## B) Die Iridium Mail-App



### Registrierung des Iridium Mail-Kontos

Die Registrierung ist kostenlos und **ZWINGEND** erforderlich für den Gebrauch der Anwendung. **Bitte beachten Sie, dass Sie Hochgeschwindigkeitsinternet benötigen, um den Registrierungsprozess abzuschließen zu können.**

Navigieren Sie zur URL: <https://www.iridium.com/mailandweb/>

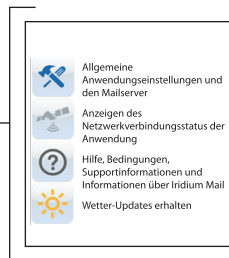
Füllen Sie das Registrierungsformular aus und erstellen Sie einen Benutzernamen und ein Passwort. Klicken Sie auf Senden, um die Registrierung abzuschließen. Eine E-Mail mit Ihrem Benutzer-namen und Passwort wird an die von Ihnen angegebene persönliche E-Mail-Adresse gesendet.

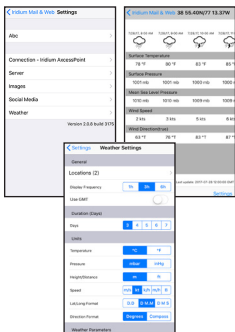
**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass Ihr Benutzername zu Ihrer E-Mail-Adresse wird, d.h. wenn "johnsmith" Ihr Benutzername ist, lautet Ihre E-Mail-Adresse [johnsmith@myiridium.net](mailto:johnsmith@myiridium.net)

### Einloggen

1. Öffnen Sie die Iridium Mail-App auf Ihrem Smartphone.
2. Geben Sie Ihren Namen, Benutzernamen und Ihr Passwort wie im vorherigen Schritt zur Registrierung ein.
3. Klicken Sie auf Speichern, um Ihre Kontoinformationen zu speichern und sich bei der App anzumelden.
4. Konfigurieren Sie Ihren Router für Iridium GO!, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

### Iridium Mail-App Übersicht





## Einrichten des Wetters

1. Um Standorte einzurichten und Wetter-Updates zu erhalten, wählen Sie Einstellungen > Wetter.
2. Konfigurieren Sie die Wettereinstellungen, indem Sie Standorte hinzufügen, die Anzeigefrequenz, Einheiten und verschiedene andere Wetterfaktoren einstellen.

# SCHRITT 4: Verwenden Sie die Iridium GO! und Iridium Mail-Apps

## Iridium GO!- App



### Einen Anruf tätigen

1. Wählen Sie Anrufen im Hauptbildschirm.
2. Geben Sie die vollständige Wahlreihenfolge ein: 00 oder + [Landesvorwahl][Telefonnummer] oder verwenden Sie das Dropdown-Menü für die Länderkennzeichnung.

**Hinweis:** Wenn Sie aus bestehenden Kontakten wählen, müssen Sie den internationalen Zugang und die Landesvorwahl (z.B. +81) bearbeiten und eingeben, um Anrufe im Iridium-Netzwerk abzuschließen.

3. Drücken Sie die grüne Taste, um den Anruf einzuleiten und drücken Sie die rote Taste, um den Anruf zu beenden.

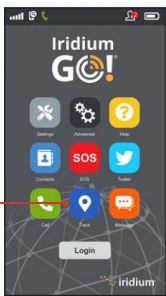
### Eine Nachricht senden

1. Wählen Sie im Hauptbildschirm Nachrichten aus.
2. Geben Sie den Empfänger ein (00 oder + [Landesvorwahl][Telefonnummer]) oder verwenden Sie das Dropdown-Menü Länderkennzeichnung und geben Sie die Handynummer oder eine E-Mail- Adresse ein.

### Ortung

1. Um Quick GPS einzurichten: Gehen Sie zum Menü Iridium GO! App-Einrichtungen, wählen Sie Track und geben Sie dann Quick GPS-Empfänger ein.
2. Um ein schnelles GPS zu senden: Drücken Sie Track im Iridium GO! App-Menü, warten Sie auf den Standort und drücken Sie Quick GPS zum Senden.
3. Um die Intervallverfolgung einzurichten: Gehen Sie im Menü zu Iridium GO! App-Einstellungen, wählen Sie Track, stellen Sie die Ortungsfrequenz ein und geben Sie dann den Trackingempfänger ein.
4. Sobald das Intervalltracking eingerichtet ist, werden automatisch regelmäßige Tracking-Meldungen gesendet, auch wenn die Iridium GO! App oder das Smartphone ausgeschaltet sind.

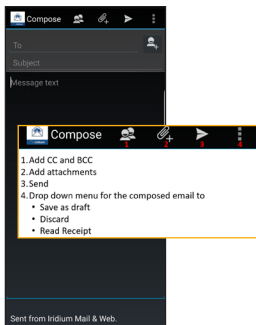
**Hinweis:** Für Quick GPS und Intervalltracking gelten Nutzungsgebühren; die Einstellungen gelten bis zur Änderung.



Track Taste

Hinweis: Twitter wird derzeit nicht unterstützt.

## Iridium Mail-App



### Verfassen und Senden/Empfangen von E-Mails

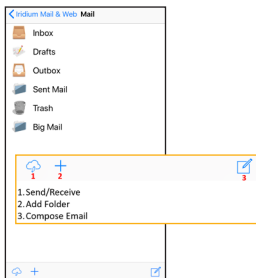
Um eine E-Mail zu verfassen, klicken Sie auf der Startseite auf das E-Mail-Icon. Führen Sie dann die folgenden Schritte aus:

#### Für Android-Nutzer:

1. Klicken Sie auf E-Mail > Inbox.
2. Wählen Sie die Option Verfassen, geben Sie die Informationen ein, fügen Sie ggf. Bilder hinzu und klicken Sie auf die "Senden Taste".
3. Wiederholen Sie die obige Aktion, bis Sie bereit sind, Ihre Mailbox zu synchronisieren.
4. Klicken Sie auf Senden/Empfangen und die App startet einen Datenanruf und startet die Synchronisation.

#### Für iOS-Nutzer:

1. Klicken Sie auf E-Mail.
2. Wählen Sie die Option Verfassen, geben Sie die Informationen ein, hängen Sie ggf. Bilder an und wählen Sie "zum Postausgang".
3. Wiederholen Sie die obige Aktion, bis Sie bereit sind, Ihre Mailbox zu synchronisieren.
4. Klicken Sie auf Senden/Empfangen > E-Mail holen, die App startet einen Datenanruf und die Synchronisation.



**Hinweis:** Wenn die Verbindung während einer Datenübertragung verloren geht, wird die nicht hochgeladene E-Mail in E-Mail -> Email -> Spool/Postausgang gespeichert. Sobald die Verbindung wieder aufgenommen wird, nimmt die Mid-File-Restart-Funktion den Transfer der E-Mail an der Stelle auf, an der die Datei während der vorherigen Verbindung verloren ging.

**Große E-Mails:** Es gibt Standardeinstellungen für große E-Mails, die Sie vor dem Senden/Empfangen großer E-Mails schützen, die lange Satelliten-Airtime-Verbindungen erfordern. Diese Grenzen können Sie innerhalb bestimmter Werte anpassen. Das Standardlimit pro E-Mail für das Ein-/Ausgangs-Limit beträgt 50kb. Diese Werte können unter Einstellungen geändert werden.





# Iridium GO!-Besitzerinformation

Iridium GO! Seriennummer	APM _ _ _ _ _
WiFi SSID (laut Etikett im Batteriefach)	IRIDIUM- _ _ _ _ _
Meine Iridium-Telefonnummer	
Meine Kundenservice-Telefonnummer	
Meine Kundenservice-E-Mail	
Iridium GO! IMEI	3 0 0 3 2 5 _ _ _ _ _

## Iridium GO!-Checkliste zum Selbstprüfen

- Batterie aufladen
- Setzen Sie die Iridium GO! SIM-Karte ein, schalten Sie das Gerät ein und warten Sie auf die Registrierung
- Laden Sie die Iridium GO! und Iridium Mail-Apps herunter
- und konfigurieren Sie GEOS auf der Iridium GO!-App.
- Einrichten eines Iridium-E-Mail-Kontos

- Testanruf tätigen
- Senden/Empfang einer Test-SMS
- Tracking-Updates testen
- Wetter-Updates
- Senden/Empfang einer Test-E-Mail

# Iridium GO!®

## Aparelho Satelital

### Guia de Início Rápido



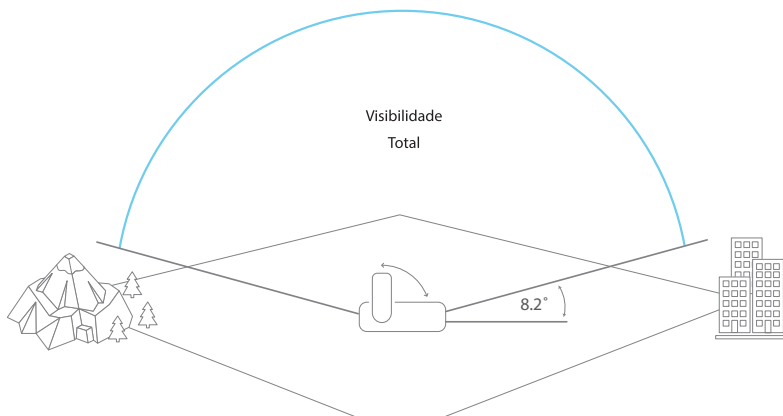
Iridium GO! deve ser usado com dispositivos Apple® ou Android™  
Nota: o Twitter não é compatível atualmente.



# Dicas para Operação Eficiente

## Para operação mais eficiente do Iridium GO!:

1. Manter a bateria carregada para garantir que o aparelho está pronto para ser usado quando necessário.
2. Verificar que a antena esteja apontando diretamente para cima, com vista clara e sem obstrução do céu.
3. Verificar que o seu smartphone ou aparelho estejam a 30 m (100 pés) aproximadamente do sinal Wi-Fi.
4. Não tocar desnecessariamente na antena quando usar o Iridium GO!.
5. Manter o telefone no modo avião.



Este aparelho deve ser desligado sempre que estiver a bordo de uma aeronave. Ele pode ser usado pelo piloto ou com o consentimento deste (Código do Regulamento Federal dos EUA, CFR): CFR 47, parágrafo 25.285.

## O que é Iridium GO!?

Compacto, resistente e portátil, o Iridium GO! cria uma conexão confiável de rede por satélite, ampliando drasticamente as capacidades do seu smartphone em qualquer lugar do planeta.

## O que ele pode fazer?

O Iridium GO! usa a rede global de satélites Iridium, assim você pode fazer chamadas telefônicas, enviar e receber mensagens de texto, e-mail, baixar previsões do tempo e ativar SOS para emergências.

## O que vem na caixa?

- Aparelho Iridium GO!
- Bateria
- Carregador CA Universal
- Cabo de Dados/Carregador USB
- Quatro Adaptadores Internacionais
- Adaptador CC (Carregador Veicular)
- Capa Protetora



Antes de usar o Iridium GO!, leia e entenda o manual do usuário, inclusive as informações e os avisos de segurança. Não cumprir essa instrução pode resultar em lesão grave ou morte.

Iridium GO!  
em quatro  
passos:

**PASSO 1:** Configurar seu aparelho Iridium GO!

**PASSO 2:** Configurar seu smartphone

**PASSO 3:** Configurar os aplicativos Iridium GO! e Iridium Mail

**PASSO 4:** Usar os aplicativos Iridium GO! e Iridium Mail

# Iridium GO! Visão Geral do Aparelho



## Descrição

- 1 Tela do Aparelho
- 2 Botões Navegação
- 3 LED de Estado
- 4 Antena Giratória
- 5 Botão Liga/Desliga
- 6 Conexão Energia/Dados USB
- 7 Botão SOS
- 8 Conector de Antena Externa e Botão de Reinicialização
- 9 Encaixe Para Cordão
- 10 Tampa da Bateria
- 11 Conector de Acessórios (Parafuso 1/4 Pol.)
- 12 Alto-Falante
- 13 Respiro de Pressão

## Visão geral da tela



1. **Potência do sinal**
2. **Indicador da bateria**  
Sem bateria   
Carregando   
Carregada
3. **Chamada recebida/originada**
4. **GPS disponível**

# PASSO 1: Configurar seu Aparelho Iridium GO!



## Inserir o cartão SIM

1. Use uma chave de fenda ou uma moeda para retirar a tampa da bateria.
2. Empurre o porta-cartão em direção às dobradiças para levantá-lo.
3. Insira o cartão SIM no slot, baixe o porta-cartão para que trave no lugar.



## Instalar a bateria


1. Instale a bateria com os contatos dourados virados para baixo para que encostem nos quatro contatos do conector.
2. Recoloque a tampa da bateria e verifique se os parafusos estão bem apertados para ter boa vedação.



## Carregar a bateria

1. Abra a tampa USB para conectar o cabo USB.
2. Conecte o cabo USB ao carregador de viagem ou veicular fornecido.
3. Com a carga concluída, retire o cabo e feche a tampa USB.

**Importante:** Mantenha a bateria carregada para garantir que o aparelho está pronto para ser usado quando necessário.

 Consulte o Capítulo 2 do Manual do Usuário para informações importantes de segurança no uso correto e descarte de baterias.

## PASSO 2: Configurar seu Smartphone

Antes de usar o Iridium GO! na rede Iridium, baixe e instale os aplicativos necessários usando sua rede wireless padrão.



### Instalar o aplicativo Iridium GO!

1. Use o smartphone para procurar pelo aplicativo Iridium GO! nas lojas App Store® ou no Google Play™.
2. Baixe e instale o aplicativo Iridium GO! para fazer chamadas de voz, enviar SMS e mensagem emergenciais e monitorar via GPS.



### Instalar o aplicativo Iridium Mail

1. Use o aparelho para procurar pelo aplicativo Iridium Mail na loja App Store® ou Google Play™.
2. Baixe e instale o aplicativo Iridium Mail para otimizar o uso de e-mail, conferir a previsão do tempo e enviar fotos por e-mail.



### Aplicativos de terceiros

Para aplicativos otimizados adicionais que são compatíveis com Iridium GO! e a rede Iridium, visite: [www.iridiumgo.com/apps](http://www.iridiumgo.com/apps). Os aplicativos padrão para os quais é preciso acesso à rede banda larga não são compatíveis para uso no Iridium GO!.



## Ligar o Iridium GO!

1. Coloque o aparelho Iridium GO! em local externo, com vista clara e sem obstrução do céu.
2. Levante a antena na vertical.
3. O Iridium GO! concluirá automaticamente o processo de ligar e registrar e depois mostrará o ícone da potência do sinal.



## Conectar seu smartphone com o aparelho Iridium GO!

1. Verifique se o seu smartphone ou aparelho estão num raio de 30 m (100 pés) aproximadamente do sinal Wi-Fi.
2. Verifique se a função Wi-Fi está ativada no celular ou tablet.
3. Com o Iridium GO! ligado, selecione a rede Wi-Fi Iridium GO! (p.ex. "Iridium-6088CC") e faça a conexão.



# PASSO 3: Configurar os Aplicativos Iridium GO! e Iridium Mail

## A) Aplicativo Iridium GO!



### Login

1. Abra o aplicativo Iridium GO! no seu dispositivo inteligente.
2. Pressione o botão Login na tela inicial do aplicativo Iridium GO!
3. Digite seu nome de usuário e senha (predefinidas como “guest”)
4. Selecione Configurações para configurar seu Iridium GO!

### Visão geral do aplicativo Iridium GO!

Fazer e receber chamadas

Localização GPS/Restrições, enviar GPS Rápido

Enviar e receber mensagens

Nota: o Twitter não é compatível atualmente

Botão liga/desliga

Settings

Ativação

Help

Contatos

SOS

Twitter

Chamadas

Localização

Mensagens

Login

SOS Ativar SOS/GEOS de emergência, mensagem ou chamada e mensagem

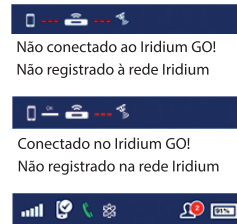
Contatos: Contatos Iridium GO!, contatos telefônicos, favoritos

Ajuda: Termos e condições, informações de suporte e Sobre o Iridium GO!

Configurações avançadas: Firewall, Wi-Fi e Gestão de usuário

Configurações gerais para o aplicativo e aparelho Iridium GO!

### Visão geral da Barra de Status



- a. Nível de sinal Iridium
- b. Registrado na Iridium
- c. Estado da chamada Iridium GO!
- d. Chamada Internet
- e. Número de usuários conectados
- f. Estado da bateria Iridium GO!



POR



## Selecionar o idioma exibido no Iridium GO!

1. Para mudar o idioma no aparelho Iridium GO! - acesse o menu e selecione Languages.
2. Para mudar a língua do aplicativo Iridium GO! – Selecione Configurações > Visor > Idioma].

**Nota:** Quando usar o aplicativo Iridium GO! pela primeira vez, o idioma do menu se ajustará automaticamente aquele definido no seu smartphone com base nos idiomas compatíveis com o Iridium GO!.

## Configurar SOS

O Iridium GO! está equipado com a função SOS. Ao pressionar o ícone SOS (via aplicativo Iridium GO!) ou o botão SOS (no aparelho) você ativa um alerta SOS para obter ajuda emergencial em qualquer lugar do mundo através do Travel Safety Group Limited (GEOS) e/ou você pode programar um contato de emergência.



Nota: o Twitter não é compatível atualmente.

## Configurar o Serviço GEOS:

1. Acesse pelo computador o <https://my-geos.com/registration> e faça seu cadastro.
2. Vá para Configurações na tela principal do aplicativo Iridium GO! e selecione SOS.
3. Selecione Usar, digite o código de 5 dígitos fornecido pela GEOS e depois selecione Enviar.
4. Isto configura a função SOS para chamadas e mensagens.
5. Salve suas configurações de SOS.



SOS Button

## Personalizar os destinatários de SOS:

1. Vá para Configurações na tela principal do aplicativo Iridium GO! e selecione SOS.
2. Selecione Não Usar para declinar do Serviço GEOS.
3. Selecione Ação SOS.
4. Digite o número do destinatário da sua chamada e mensagem no formato internacional correto.
5. Salve suas configurações de SOS.

### ATENÇÃO

Você deve configurar o botão SOS para que o SOS envie uma mensagem de emergência ao destinatário designado de chamadas e mensagens. Se não configurar o botão SOS, nenhuma mensagem será enviada quando você pressionar o botão SOS. Isto poderia evitar ou retardar a resposta de emergência e resultar em lesões graves ou morte.

## B) Aplicativo Iridium Mail



### Cadastro para uma conta Iridium Mail

O cadastro é gratuito sendo **OBRIGATÓRIO** usar o aplicativo.

**É necessário ter internet banda larga para concluir o cadastramento.**

Acesse o site: <https://www.iridium.com/mailandweb/>

Preencha o formulário de cadastro e crie um nome de usuário e senha.

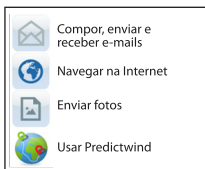
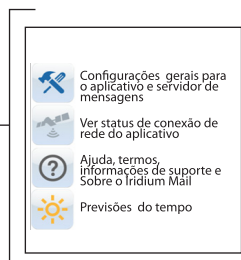
Clique em Enviar para concluir o cadastro. Um e-mail com seu nome de usuário e senha será enviado ao seu endereço pessoal de e-mail.

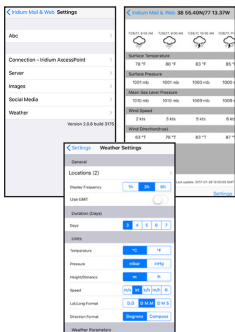
**Nota:** Seu nome de usuário se torna parte do seu endereço de e-mail, ou seja, se “paulosilva” é o seu nome de usuário, seu endereço de e-mail seria [paulosilva@myiridium.net](mailto:paulosilva@myiridium.net)

### Login

1. Abra o aplicativo Iridium Mail no seu dispositivo inteligente.
2. Digite seu nome, nome de usuário e senha, conforme registrado nos passos anteriores.
3. Clique em Salvar para gravar as informações da sua conta e fazer o login no aplicativo.
4. Se solicitado, configure seu roteador para Iridium GO!.

### Visão geral do aplicativo Iridium Mail





## Previsão do tempo

1. Para definir locais e receber atualizações meteorológicas - Selecione Settings > Weather [Configurações > Tempo].
2. Defina as configurações para as previsões do tempo adicionando locais, frequência de exibição, unidades e outros parâmetros meteorológicos.

# PASSO 4: Usar os Aplicativos Iridium GO! e Iridium Mail

## Aplicativo Iridium GO!



### Fazer uma chamada

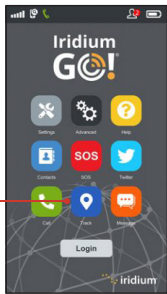
1. Selecione Ligar na tela principal.
2. Digite toda a sequência de discagem: 00 ou + [Código do País] [número do telefone], ou use o menu suspenso de bandeiras dos países.

**Nota:** Se discar usando números existentes em Contatos, reveja para inserir o acesso internacional e código do país (ex. +81) para completar as chamadas na rede Iridium.

3. Pressione a tecla verde para iniciar a chamada, e para terminar pressione a tecla vermelha.

### Enviar uma mensagem

1. Selecione Mensagens na tela principal.
2. Digite o destinatário (00 ou + [Código do País] [número do telefone], ou use o menu suspenso de bandeiras dos países e digite o número do smartphone, ou um endereço de e-mail.



### Rastrear

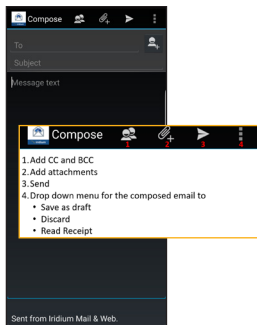
1. Para configurar GPS Rápido: acesse o menu Definições do aplicativo Iridium GO!, selecione Rastrear e digite os destinatários do GPS Rápido.
2. Para enviar um GPS Rápido: pressione Rastrear no menu do aplicativo Iridium GO!, aguarde pelo local e depois pressione GPS Rápido para enviar.
3. Para configurar Interval Tracking [Rastreo por Intervalos]: acesse o menu Configurações do aplicativo Iridium GO!, selecione Rastrear, defina a frequência do rastreo e depois digite o destinatário do rastreo.
4. Depois de definir o rastreo por intervalos, mensagens de rastreo regulares serão enviadas automaticamente, mesmo com o aplicativo Iridium GO! ou o smartphone desligados.

**Nota:** Incidem tarifas de uso do GPS Rápido e Rastreo por Intervalos; as configurações permanecem até serem modificadas.

Ícone Rastrear

Nota: o Twitter não é compatível atualmente.

## Aplicativo Iridium Mail



### Compor e enviar/receber e-mail

Para escrever um e-mail, na página inicial clique no ícone Mail. Depois, siga os passos abaixo:

#### Para usuários Android:

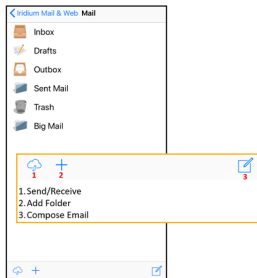
1. Clique em Mail > Inbox [E-mail > Caixa de entrada]
2. Selecione a opção Escrever, digite a informação, anexe imagens, se desejado, e clique no “ícone enviar”.
3. Repita a ação acima até que esteja pronto para sincronizar sua caixa de mensagens.
4. Clique em Send/Receive [Enviar/Receber] e o aplicativo iniciará a chamada de dados e a sincronização.

#### Para usuários iOS:

1. Clique em Mail.
2. Selecione a opção Compor, digite a informação, insira imagens, se desejado, e selecione “to Outbox” [para Caixa de Saída].
3. Repita a ação acima até que esteja pronto para sincronizar sua caixa de mensagens.
4. Clique em Send/Receive > Get Mail [Enviar/Receber > Verificar e-mail] e o aplicativo iniciará a chamada de dados e a sincronização.

**Nota:** Se a conexão interromper durante a transmissão de dados, o e-mail que não foi carregado não será armazenado no Mail --> Email --> Spool/Outbox. Quando voltar a conexão, o recurso de reinicialização retoma a transferência do e-mail no ponto onde o arquivo foi interrompido na conexão anterior.

**Big Mail:** Para evitar que você receba/envie e-mails enormes que demandam muito tempo de uso da conexão de satélite, veja as configurações do Big Mail. Ali você pode definir os parâmetros para esses limites. O limite padrão por e-mail para entrada/saída é de 50 kB. Esses parâmetros podem ser modificados em Settings [Configurações].





## Informações do Titular do Iridium GO!

Número de série do Iridium GO!	A P M _ _ _ _ _
SSID da Wi-Fi (da etiqueta no compartimento da bateria)	IRIDIUM - _ _ _ _ _
Meu número de telefone Iridium	
Número telefónico do meu Serviço ao Cliente	
E-mail do meu Serviço ao Cliente	
IMEI do Iridium GO!	3 0 0 3 2 5 _ _ _ _ _

## Lista de verificação do Iridium GO!

- Carregar a bateria
- Instalar o cartão SIM Iridium GO!, ligar o aparelho e aguardar o registo
- Baixar aplicativos Iridium GO! e Iridium Mail
- Configurar GEOS no aplicativo Iridium GO!
- Configurar uma conta de e-mail Iridium

- Fazer uma chamada de teste
- Enviar/receber um SMS de teste
- Testar atualizações de rastreio
- Testar atualizações do tempo
- Enviar/receber e-mail de teste



# Спутниковое устройство Iridium GO!®

Краткое руководство  
пользователя



Iridium GO! необходимо использовать с устройствами Apple® или Android™.  
Примечание: Twitter в настоящее время не поддерживается.

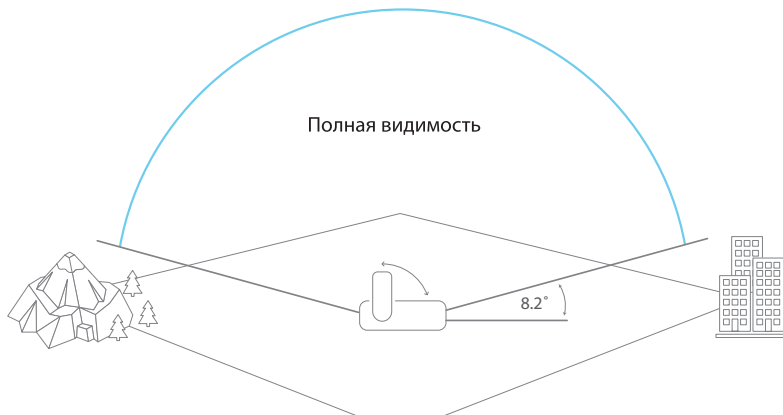


RUS

# Советы по эффективной эксплуатации

## Для наиболее эффективного функционирования Iridium GO!:

1. Держите аккумулятор заряженным, чтобы убедиться, что устройство готово к использованию в случае необходимости.
2. Убедитесь, что антенна направлена прямо вверх так, чтобы между ней и небом не было препятствий.
3. Убедитесь, что ваш смартфон или устройство находится в радиусе действия Wi-Fi до 30 м (100 футов).
4. При использовании устройства Iridium GO! не прикасайтесь к антенне без необходимости.
5. Держите телефон в режиме полета.



Данное устройство следует выключать на борту воздушного судна. Допускается его использование пилотом или с его разрешения (Свод федеральных нормативных актов США (CFR): 47 C.F.R. 25.285).

## Об устройстве Iridium GO!

Портативное компактное устройство Iridium GO! имеет прочный корпус и служит для надежного соединения вашего смартфона с сетью через спутник, благодаря чему возможности его использования не ограничены, где бы вы ни находились.

## Функции устройства.

Устройство Iridium GO! позволяет осуществлять телефонные вызовы, отправлять и получать текстовые сообщения и сообщения электронной почты, загружать прогнозы погоды или активировать сообщения SOS в экстренных случаях при поддержке глобальной спутниковой сети Iridium.



Перед использованием Iridium GO! следует внимательно изучить руководство пользователя, особенно предупреждения и информацию относительно безопасного пользования. Невыполнение этого требования может привести к серьезной травме или смерти.

## Что входит в комплект?

- Устройство Iridium GO!
- Батарея
- Универсальное зарядное устройство переменного тока
- Кабель USB для зарядки и передачи данных
- Четыре адаптера для электросетей разного стандарта
- Адаптер постоянного тока (автомобильное зарядное устройство)
- Защитная крышка

4 простых шага к использованию Iridium GO!:

1. **Настройте ваше устройство Iridium Go!**
2. **Настройте ваш смартфон**
3. **Настройте приложения Iridium Go! и Iridium Mail**
4. **Пользуйтесь приложениями Iridium Go! и Iridium Mail**

# Описание устройства Iridium GO!






## Описание

- 1 Экран
- 2 Навигационные кнопки
- 3 Светодиодный индикатор состояния
- 4 Поворотная антенна
- 5 Кнопка включения
- 6 USB-разъем питания и передачи данных
- 7 Кнопка SOS
- 8 Гнездо для внешней антенны и кнопка сброса
- 9 Крепление для шнура
- 10 Крышка батарейного отсека
- 11 Гнездо для крепежной арматуры (резьба 1/4")
- 12 Динамик для громкой связи
- 13 Вентиляционное отверстие

## Элементы экрана



1. Уровень сигнала
2. Индикатор заряда батареи  
Идет зарядка   
Полностью заряжена 
3. Батарея разряжена 
4. Входящий/исходящий вызов
5. Связь с GPS

# 1. Настройте ваше устройство Iridium GO!



## Вставьте SIM-карту

1. Снимите крышку батарейного отсека с помощью отвертки с прямым шлицем или небольшой монеты.
2. Сдвиньте держатель SIM-карты к петлям, чтобы разблокировать, и поднимите/откройте его.
3. Вставьте SIM-карту в слот держателя, закройте держатель карты и сдвиньте его по направлению от петель, чтобы заблокировать.



## Установите батарею


1. Установите батарею золотыми контактами вниз так, чтобы они накрыли четыре соединительных контакта.
2. Установите крышку батарейного отсека на место и прочно затяните винты, чтобы обеспечить герметичность отсека.



## Зарядите батарею

1. Откройте крышку гнезда USB и плотно вставьте кабель USB.
2. Присоедините другой конец кабеля USB к соответствующему сетевому или автомобильному зарядному устройству.
3. По окончании зарядки отсоедините кабель USB и закройте крышку USB-разъема.

**Важно:** Поддерживайте батарею в заряженном состоянии, чтобы воспользоваться устройством в нужный момент.

 Обратитесь к Разделу 2 Руководства пользователя для ознакомления с важной информацией по технике безопасности при использовании и утилизации батареи.

## 2. Настройте ваш смартфон

Перед использованием устройства Iridium GO! в сети Iridium следует сначала загрузить и установить необходимые приложения, используя стандартную беспроводную сеть.



### Установите приложение Iridium GO!

1. Найдите приложение Iridium GO! в Apple Store® или Google Play™ с помощью своего смартфона.
2. Загрузите и установите приложение Iridium GO! для голосовых вызовов, SMS-сообщений, отслеживания и сообщений SOS.



### Установите приложение Mail

1. Найдите приложение Iridium Mail в Apple Store® или Google Play™ с помощью своего устройства.
2. Загрузите и установите приложение Iridium Mail для оптимизации использования электронной почты, прогнозов погоды, обновлений в социальных сетях и отправления фотографий по электронной почте.

### Приложения третьих сторон

Чтобы получить дополнительные приложения, оптимизированные для работы с Iridium GO! и сетью Iridium, посетите сайт [www.iridiumgo.com/apps](http://www.iridiumgo.com/apps). Стандартные приложения, для которых требуется доступ к широкополосной сети, устройством Iridium GO! не поддерживаются.





## Включите Iridium GO!

1. Разместите устройство Iridium GO! вне помещения так, чтобы между его антенной и небом не было препятствий.
2. Установите антенну в вертикальное положение.
3. Iridium GO! автоматически выполнит процедуру включения и регистрации, после чего появится значок уровня сигнала.



## Соедините смартфон с устройством Iridium GO!

1. Убедитесь, что ваш смартфон или устройство находится в радиусе действия Wi-Fi до 30 м (100 футов).
2. Убедитесь, что на вашем смартфоне или планшете включена функция Wi-Fi.
3. При включенном устройстве Iridium GO! выберите Wi-Fi сеть Iridium GO! (напр., «Iridium-6088CC») и подключитесь к ней.

## 3. Настройте приложения Iridium GO! и Iridium Mail

### A) Приложение Iridium GO!



#### Войдите в систему

1. Откройте приложение Iridium GO! на вашем смарт-устройстве.
2. Нажмите кнопку «Вход» на главном экране устройства Iridium GO!
3. Введите свое имя пользователя и пароль (оба по умолчанию «гость»).
4. Выберите Настройки для конфигурации вашего устройства Iridium GO!

#### Обзор приложения Iridium GO!

Осуществление и получение вызовов



Отслеживание/местоположение GPS, Отправление Quick GPS сообщений



Отправление и получение сообщений



Примечание: Twitter в настоящее время не поддерживается



Кнопка Вход/Выход

Login



Активация сообщений или вызовов и сообщений SOS/GEOS в экстренных случаях



Контакты: Контакты Iridium GO!, Контакты телефона, Избранные



Помощь: Положения и условия, Информация поддержки и Об устройстве Iridium GO!



Больше: Межсетевой экран, Wi-Fi и Управление пользователями



Основные настройки для приложения и устройства Iridium GO!

#### Обзор строки состояния



Не вошли в Iridium GO!

Не зарегистрирован в сети Iridium



Вошел в Iridium GO!

Не зарегистрирован в сети Iridium



- а. Уровень сигнала Iridium
- б. Зарегистрирован в Iridium
- в. Статус вызова Iridium GO!
- г. Интернет-вызов включен
- е. Количество пользователей в системе
- ф. Статус батареи Iridium



Строка состояния с активированным SOS





## Выберите язык для дисплея Iridium GO!

1. Чтобы изменить язык в устройстве Iridium GO! – Войдите в меню и выберите функцию Языки.
2. Чтобы изменить язык в приложении Iridium GO! – Выберите Настройки > Дисплей > Язык.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** При использовании приложения Iridium GO! в первый раз язык меню приложения автоматически настроится на язык, установленный в настройках вашего смартфона, на основании языков, поддерживаемых Iridium GO!

## Настройте SOS

Iridium GO! оснащен функцией SOS. Нажав значок SOS (с помощью приложения Iridium GO!) или кнопку SOS (расположенную на устройстве), вы можете активировать сигнал тревоги SOS, чтобы получить помощь в экстренных случаях в любой точке мира с помощью TravelSafety Group Limited (GEOS), и/или вы можете предварительно запрограммировать контакт на случай экстренной ситуации.



Примечание: Twitter в настоящее время не поддерживается.



SOS Button

## Для настройки услуги GEOS:

1. Зарегистрируйтесь со своего компьютера на сайте <https://my-geos.com/registration>.
2. С главного экрана приложения Iridium GO! войдите в Настройки и выберите SOS.
3. Выберите функцию Применить и введите 5-значный код авторизации, предоставленный GEOS, а затем нажмите Отправить.
4. Действие SOS теперь настроено на Вызовы и Сообщения.
5. Сохраните свои настройки SOS.

## Для определения получателей SOS:

1. Войдите в Настройки на главном экране приложения Iridium GO! и выберите SOS.
2. Выберите функцию Не применять, чтобы отказаться от услуги GEOS.
3. Выберите Действие SOS.
4. Введите номер получателя вызовов и сообщений в правильном международном формате.
5. Сохраните свои настройки SOS.

### ВНИМАНИЕ

Необходимо настроить кнопку SOS, чтобы функция SOS отправила сообщение в экстренных случаях определенному Получателю вызова и Получателю сообщения. Невыполнение настройки кнопки SOS приведет к тому, что при нажатии кнопки SOS не будет отправлено никакого сообщения. Это может предотвратить или задержать ответ в экстренных случаях и привести к серьезной травме или смерти.

## B) Приложение Iridium Mail



### Зарегистрируйте аккаунт в приложении Iridium Mail

Регистрация производится бесплатно и является **ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ** для использования приложения. **Пожалуйста, имейте в виду, что для осуществления регистрационного процесса вам потребуется высокоскоростной Интернет.**

Перейдите на URL: <https://www.iridium.com/mailandweb/>

Заполните регистрационную форму и придумайте имя пользователя и пароль.

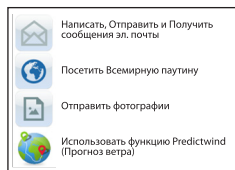
Для завершения регистрации нажмите Отправить. Ваше имя пользователя и пароль будут отправлены на предоставленный вами личный адрес электронной почты.

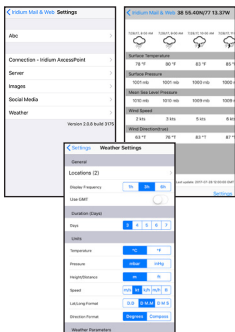
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Пожалуйста, имейте в виду, что ваше имя пользователя станет вашим адресом электронной почты, т.е. если имя пользователя «johnsmith», то ваш адрес электронной почты будет [johnsmith@myiridium.net](mailto:johnsmith@myiridium.net)

### Войдите в систему

1. Откройте приложение Iridium Mail на своем смарт-устройстве.
2. Введите свое имя, имя пользователя и пароль, под которыми вы зарегистрировались на предыдущем этапе.
3. Нажмите Сохранить, чтобы сохранить информацию вашего аккаунта и войти в приложение.
4. При необходимости настройте свой роутер на Iridium GO!

### Обзор приложения Iridium Mail





## Настройка погоды

1. Для настройки местоположений и получения обновленной информации о погоде – Выберите Настройки > Погода.
2. Установите настройки для погоды, добавив местоположения, определив частоту обновлений, единицы измерения и многие другие погодные параметры.

## 4. Пользуйтесь приложениями Iridium GO! и Iridium Mail

### Приложение Iridium GO!

#### Осуществление вызова

1. Выберите Вызов на главном экране.
2. Введите полную последовательность набора номера: 00 или + [Код страны] [Номер телефона] или используйте флаг страны в раскрывающемся меню.

**Примечание:** Если вы набираете номер из существующих контактов, убедитесь, что вы его изменили и ввели международный доступ и код страны (напр., +81), чтобы позвонить в сети Iridium.

3. Нажмите зеленую клавишу для осуществления вызова и красную клавишу для завершения вызова.

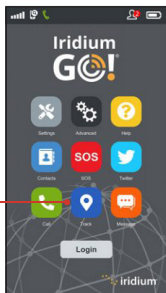
#### Отправление сообщения

1. Выберите Сообщения на главном экране.
2. Введите получателя (00 или + [Код страны] [Номер телефона]) или используйте флаг страны в раскрывающемся меню и введите номер мобильного телефона или адрес электронной почты.

#### Отслеживание

1. Для настройки Quick GPS: откройте меню Настройки в приложении Iridium GO!, выберите Отслеживание, а затем введите получателей Quick GPS.
2. Для отправления Quick GPS: нажмите на Отслеживание в меню приложения Iridium GO!, подождите, пока определится местонахождение, и нажмите Quick GPS для его отправления.
3. Для настройки Промежуточного отслеживания: откройте меню Настройки в приложении Iridium GO!, выберите Отслеживание, определите Частоту отслеживания, а затем введите Получателя сообщений об отслеживании.
4. После настройки функции Промежуточного отслеживания регулярные сообщения об отслеживании будут автоматически отправляться, даже если приложение Iridium GO! или смартфон отключены.

**Примечание:** за использование функций Quick GPS и промежуточное отслеживание предусматривается плата; настройки будут применяться до их изменения.



Значок Отслеживание

Примечание: Twitter в настоящее время не поддерживается.

## Приложение Iridium Mail

### Написание и отправление/получение сообщений электронной почты

Для написания сообщения электронной почты нажмите на значок Почта с главной страницы. Затем выполните указанные ниже шаги:

#### Для пользователей Android:

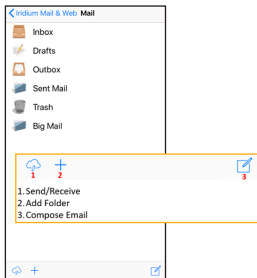
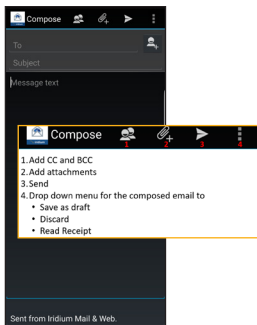
1. Нажмите Почта > Почтовый ящик.
2. Выберите опцию Написать, введите информацию, по желанию прикрепите изображения и нажмите значок Отправить.
3. Повторяйте указанные выше действия, пока вы не будете готовы синхронизировать свой почтовый ящик.
4. Нажмите Отправить/Получить, и приложение начнет вызов для передачи данных и синхронизацию.

#### Для пользователей iOS:

1. Нажмите Почта.
2. Выберите опцию Написать, введите информацию, по желанию прикрепите изображения и выберите «в Исходящие».
3. Повторяйте указанные выше действия, пока вы не будете готовы синхронизировать свой почтовый ящик.
4. Нажмите Отправить/Получить > Получить Почту, приложение начнет вызов для передачи данных и синхронизацию.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Если во время передачи данных соединение прервется, то сообщение электронной почты, которое не было загружено, сохранится в папке Почта -> Сообщение эл. почты -> Буфер/Исходящие. Когда связь будет восстановлена, функция перезапуска неотправленного файла подхватит перенаправление электронного сообщения в том месте, где оно было остановлено во время предыдущего соединения.

**Big Mail (Большая почта):** По умолчанию функция Big Mail настроена, чтобы защитить вас от отправления/получения больших сообщений электронной почты, для которых требуется продолжительное время спутниковой передачи. Вы можете изменить эти пределы в рамках конкретных параметров. По умолчанию предел для каждого сообщения электронной почты для входящих/исходящих сообщений составляет 50 Кбайт. Эти параметры можно изменить с помощью функции Настройки.



## Приложение Iridium Mail

The screenshot shows the 'Fetching Weather' screen of the Iridium Mail application. At the top, it says 'Done' on the left and 'Completed' on the right. Below this is a blue header with 'LOG' and a small weather icon. The main area contains a log of system messages detailing the process of fetching weather data, including connection status changes (DIALING, NEGOTIATING, AUTHENTICATED, CONNECTED) and the successful completion of the task.

```
Done   Fetching Weather   Completed
■■■■■  🌤️ LOG
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: AUTHENTICATED
connection status: AUTHENTICATED
connection status: AUTHENTICATED
Waiting 3 seconds for network to stabilize
connection status: CONNECTED
Parsing messages
Beginning transfer
FetchCommander (fetcher) logging onto server 102.168.3.36
Connected to 102.168.3.36:3323
rptget ops the server
sending file to server
processing incoming file
download done
weather data is 2017-02-08 10:00:00
loading weather preferences option
weather update complete
weatherdata: new setting
Parsing new weather data
Parsing list items - UNCONNECTED
Download status: NOT CONNECTED
Fetchers: Weather Download complete
Done
```

## Получение информации о погоде

Для получения информации о погоде нажмите на значок Погода на главной странице:

1. Для устройств Android нажмите на клавишу Синхронизировать > Узнать погоду, чтобы начать вызов передачи данных и загрузить информацию о погоде.
2. Для смарт-устройств iOS нажмите Соединить, чтобы начать вызов передачи данных и загрузить информацию о погоде.

## Информация о владельце Iridium GO!

Серийный номер Iridium GO!	APM _ _ _ _ _
Wi-Fi SSID (находится на этикетке в батарейном отсеке)	IRIDIUM- _ _ _ _ _
Мой номер телефона Iridium	
Номер телефона Службы обслуживания абонентов	
Адрес электронной почты Службы обслуживания абонентов	
Iridium GO! IMEI	300325 _ _ _ _ _

## Памятка для самостоятельной проверки устройства Iridium GO!

- Зарядить батарею
- Вставить SIM-карту Iridium GO!, включить устройство и подождать осуществление регистрации
- Загрузить приложения Iridium GO! и Iridium Mail
- Настроить GEOS в приложении Iridium GO!
- Создать аккаунт для электронной почты Iridium

- Осуществить пробный вызов
- Отправить/получить пробное SMS-сообщение
- Проверить обновления по отслеживанию
- Проверить обновления о погоде
- Отправить/получить пробное электронное сообщение

# Iridium GO!®

## Dispositivo Satelital

### Guía de Inicio Rápido



Iridium GO! debe emplearse con dispositivos Apple® o Android™.  
Nota: Twitter actualmente no es compatible.

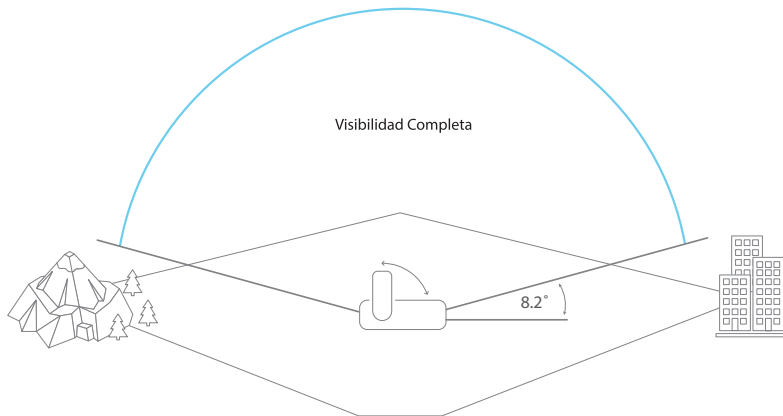




# Consejos para un Funcionamiento Eficiente

## Para que Iridium GO! funcione con mayor eficiencia:

1. Mantenga la batería cargada para asegurar que el dispositivo esté en condiciones de ser usado cuando sea necesario.
2. Asegúrese de que la antena apunte directamente hacia arriba con una vista del cielo despejada y sin obstrucciones.
3. Compruebe que el teléfono inteligente o el dispositivo se encuentren en un rango aproximado de Wi-Fi de 30 metros (100 pies).
4. No toque la antena innecesariamente cuando el dispositivo Iridium GO! esté en uso.
5. Mantenga el teléfono en modo de avión.



Este dispositivo debe apagarse siempre que esté a bordo de un avión. El dispositivo lo podrá utilizar el piloto u otra persona con el consentimiento del piloto (Código Federal de Regulaciones de EE. UU. (CFR): 47 C.F.R. 25.285).

## ¿Qué es Iridium GO!?

La unidad compacta, robusta y portátil Iridium GO! crea una confiable conexión de red con respaldo satelital para su teléfono inteligente, que permite ampliar drásticamente sus funciones en cualquier lugar del planeta.

## ¿Qué puede hacer?

Potenciado por la red satelital global de Iridium, Iridium GO! le permite efectuar llamadas telefónicas, enviar y recibir mensajes de texto y correo electrónico, descargar pronósticos meteorológicos o activar un SOS en caso de emergencia.

## ¿Qué hay en la caja?

- Equipo Iridium GO!
- Batería
- Cargador Universal de Viaje (Corriente Alterna)
- Cable USB Para Carga/Datos
- Cuatro Adaptadores Internacionales
- Adaptador de Corriente Continua (Cargador Para Auto)
- Funda Protectora



Antes de usar Iridium GO!, debe leer y entender el manual del usuario, incluidas las advertencias e información de seguridad. No hacerlo podría ocasionar lesiones graves o la muerte.

Iridium GO! en  
cuatro pasos  
sencillos:

**PASO UNO:** Configure el dispositivo Iridium GO!

**PASO DOS:** Configure su teléfono inteligente.

**PASO TRES:** Configure las Aplicaciones Iridium GO! e Iridium Mail.

**PASO CUATRO:** Utilice las Aplicaciones Iridium GO! e Iridium Mail.

# Descripción del Dispositivo Iridium GO!



## Descripción

- 1 Pantalla del Dispositivo
- 2 Botones de Navegación
- 3 LED de Estado
- 4 Antena Plegable
- 5 Botón de Encendido
- 6 Conexión USB de Energía/Datos
- 7 Botón SOS
- 8 Conector de Antena Externa y Botón de Reinicio
- 9 Conector Para Amarre
- 10 Tapa de Batería
- 11 Conector Accesorio (Soporte Enroscable de 1/4")
- 12 Altavoz
- 13 Válvula de Presión

## Descripción de la pantalla



### 1. Potencia de la señal

### 2. Indicador de batería

- Sin batería
- Cargando
- Carga completa

### 3. Llamada entrante/saliente

### 4. GPS disponible

# PASO 1: Configure su Dispositivo Iridium GO!



## Inserte la tarjeta SIM

1. Quite la tapa de la batería con un destornillador plano o una moneda pequeña.
2. Deslice el sujetador de tarjeta SIM hacia las bisagras y levante para abrir.
3. Inserte la tarjeta SIM en la ranura, cierre el sujetador de tarjeta y deslícelo desde las bisagras hacia afuera para bloquearlo.



## Instale la batería


1. Instale la batería con los contactos dorados hacia abajo sobre los cuatro contactos del conector.
2. Vuelva a colocar la tapa de la batería y atornille bien para mantener el sello impermeable.



## Cargue la batería

1. Abra la tapa de USB y enchufe hasta el fondo el cable USB.
2. Conecte el cable USB al cargador de viaje o al cargador de auto disponibles.
3. Complete la carga, desenchufe el cable USB y cierre la tapa USB.

**Importante:** Mantenga la batería cargada para asegurar que el dispositivo esté en condiciones de ser usado cuando sea necesario.

 Consulte el Capítulo 2 del Manual del Usuario para ver información de seguridad importante referida al uso y disposición adecuados de las baterías

## PASO 2: Configure su Teléfono Inteligente

Antes de usar su Iridium GO! en la red Iridium, descargue e instale las aplicaciones requeridas usando su red inalámbrica habitual.



### Instale la Aplicación Iridium GO!

1. Busque la Aplicación Iridium GO! en Apple Store® o Google Play™ en su teléfono inteligente.
2. Descargue e instale la Aplicación Iridium GO! para llamadas de voz, SMS, rastreo, y SOS.



### Instale la Aplicación Iridium Mail

1. Busque la Aplicación Iridium Mail en Apple Store® o Google Play™ de su equipo.
2. Descargue e instale la Aplicación Iridium Mail para optimizar el uso del correo electrónico, pronósticos meteorológicos y envío de fotos por correo electrónico.



### Aplicaciones de terceros

Para obtener más aplicaciones optimizadas que sean compatibles con Iridium GO! y la red Iridium, visite: [www.iridiumgo.com/apps](http://www.iridiumgo.com/apps). Iridium GO! no acepta aplicaciones estándar que requieran acceso a redes de banda ancha.



## Enciende Iridium GO!

1. Sitúe el dispositivo Iridium GO! en el exterior con una vista del cielo abierta y sin obstáculos.
2. Suba la antena hasta su posición vertical.
3. Iridium GO! completará automáticamente la secuencia de encendido y registro una vez que aparezca el icono de intensidad de señal.



## Conecte su teléfono inteligente al dispositivo Iridium GO!

1. Compruebe que el teléfono inteligente o el dispositivo se encuentren en un rango aproximado de Wi-Fi de 30 metros (100 pies).
2. Compruebe que la función de Wi-Fi esté habilitada en el teléfono inteligente o tableta.
3. Con el dispositivo Iridium GO! encendido, seleccione la red Wi-Fi de Iridium GO! (por ejemplo, "Iridium-6088CC") y conéctese.

# PASO 3: Configure las Aplicaciones Iridium GO! e Iridium Mail

## A) Aplicación Iridium GO!



### Inicio de sesión

1. Abra la Aplicación Iridium GO! en el dispositivo inteligente.
2. Pulse el botón Inicio de sesión en la pantalla inicial de la Aplicación Iridium GO!.
3. Ingrese su nombre de usuario y contraseña (la opción automática para los dos es "Guest").
4. Seleccione Configuración para configurar Iridium GO!.

### Descripción de la Aplicación Iridium GO!

Realizar y recibir llamadas

Rastrear/Ubicación GPS, Enviar Quick GPS

Enviar y recibir mensajes

Nota: Twitter actualmente no es compatible

Botón de iniciar/suspender sesión

**Login**

**SOS** Activar SOS/GEOS de emergencia, Mensaje o Llamada y mensaje

Contatos: Contatos de Iridium GO!, Contatos telefónicos, Favoritos

Ayuda: Términos y condiciones, Asistencia técnica y Acerca de Iridium GO!

Configuración avanzada: Cortafuegos, Wi-Fi y Gestión de usuarios

Configuración general de la aplicación y el dispositivo Iridium GO!

### Descripción de la barra de estado



No inició sesión en Iridium GO!  
No registrado en la red Iridium



Inició sesión en Iridium GO!  
No registrado en la red Iridium



- a. Nivel de la señal de Iridium
- b. Registrado en Iridium
- c. Estado de la llamada Iridium
- d. Llamada de internet en curso
- e. Número de usuarios conectados
- f. Estado de la batería de Iridium GO!



Barra de estado de SOS activado



## Seleccione el idioma de pantalla de Iridium GO!

1. Para cambiar el idioma del dispositivo Iridium GO!: Busque la opción Idiomas en el menú.
2. Para cambiar el idioma de la Aplicación Iridium GO!: Seleccione Ajustes > Pantalla > Idioma.

**Nota:** Al usar la Aplicación Iridium GO! por primera vez, el idioma del menú se ajustará automáticamente al idioma configurado en su teléfono inteligente, según los idiomas admitidos por Iridium GO!.

## Configuración de SOS

Iridium GO! está equipado con una función SOS. Al presionar el icono SOS (mediante la Aplicación Iridium GO!) o el botón SOS (que se encuentra en el dispositivo) puede activar una alerta SOS para obtener asistencia de emergencia en cualquier lugar del mundo a través de Travel Safety Group Limited (GEOS) o programar el contacto de emergencia.



Nota: Twitter actualmente no es compatible.



SOS Button

## Para configurar el servicio GEOS:

1. Regístrese en <https://my-geos.com/registration> en su computadora.
2. Vaya a Ajustes en la pantalla principal de la Aplicación Iridium GO! y seleccione SOS.
3. Seleccione Usar e ingrese el código de autorización de 5 dígitos que le facilite GEOS; luego seleccione Enviar.
4. La acción de SOS ahora está configurada como Llamada y Mensaje.
5. Guarde la configuración de SOS.

## Para personalizar los destinatarios de SOS:

1. Vaya a Ajustes en la pantalla principal de Iridium GO! y seleccione SOS.
2. Seleccione No Usar para declinar el Servicio GEOS.
3. Seleccione Accionar SOS.
4. Ingrese el número de llamada y el destinatario del mensaje en el formato internacional correspondiente.
5. Guarde su configuración SOS.

### ADVERTENCIA

Debe configurar el botón SOS para que envíe un mensaje de emergencia a un Destinatario de Llamada y un Destinatario de Mensaje designado. La falta de configuración del botón SOS ocasionará que no se envíe ningún mensaje al presionar el botón. Esto podría impedir o demorar la asistencia en caso de emergencia y dar lugar a una lesión grave o la muerte.



## B) Aplicación Iridium Mail



### Regístrese para abrir una cuenta de Iridium Mail

El registro es gratuito y **OBLIGATORIO** para poder utilizar la aplicación.

**Necesitará internet de alta velocidad para poder registrarse.**

Navegue al URL: <https://www.iridium.com/mailandweb/>

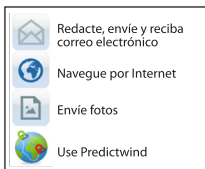
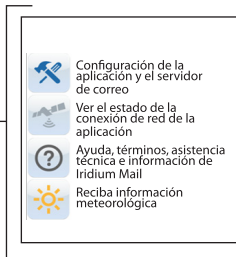
Complete el formulario de registro y cree un nombre de usuario y una contraseña. Pulse Enviar para finalizar el registro. Recibirá un mensaje con su nombre de usuario y contraseña en la dirección de correo electrónico personal que haya facilitado.

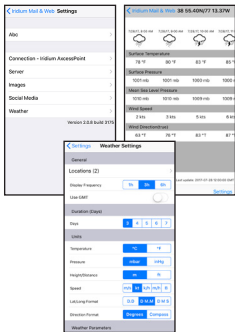
**Nota:** El nombre de usuario se convertirá en su dirección, por ejemplo, si "juanlopez" es su nombre de usuario su dirección será [juanlopez@myiridium.net](mailto:juanlopez@myiridium.net)

### Inicio de sesión

1. Abra la Aplicación Iridium Mail en el dispositivo inteligente.
2. Ingrese su nombre, nombre de usuario y contraseña como se indicaron en el paso anterior.
3. Pulse Guardar para guardar la información de su cuenta y entrar a la aplicación.
4. Configure el enrutador con Iridium GO! cuando se le pida.

### Descripción de la Aplicación Iridium Mail





## Configure el tiempo meteorológico

1. Configure ubicaciones y reciba información sobre el tiempo:  
 Seleccione Configuración > Clima.
2. Añada ubicaciones, la frecuencia de visualización, las unidades y otros parámetros relacionados.

# PASO 4: Utilice las Aplicaciones Iridium GO! e Iridium Mail

## Aplicación Iridium GO!



### Hacer una llamada

1. Seleccione Llamada en la pantalla principal.
2. Ingrese la secuencia de marcación completa: 00 o + [Código de país] [Número de teléfono], o use el menú desplegable de banderas de Países.

**Nota:** Si está marcando desde los Contactos existentes, asegúrese de modificar e insertar el código de acceso internacional y el código de país (ej. +81) para completar las llamadas en la red Iridium.

3. Pulse la tecla verde para iniciar la llamada y la tecla roja para terminarla.

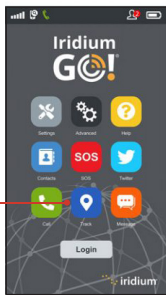
### Enviar un mensaje

1. Seleccione Mensajes en la pantalla principal.
2. Ingrese el destinatario (00 o + [Código de país] [Número de teléfono]), o use el menú desplegable de banderas de País e ingrese el número de teléfono móvil, o ingrese una dirección de correo electrónico.

### Rastrear

1. Para configurar Quick GPS: vaya al menú Ajustes de la Aplicación Iridium GO!, seleccione Rastrear y luego ingrese los destinatarios de Quick GPS.
2. Para enviar un Quick GPS: pulse Rastrear en el menú de aplicaciones de Iridium GO!, espere la ubicación y presione Quick GPS para enviar.
3. Para configurar Intervalo de Rastreo: vaya al menú Ajustes de la Aplicación Iridium GO!, seleccione Rastrear, seleccione Frecuencia de Rastreo y luego ingrese el Destinatario de Rastreo.
4. Una vez configurado el Intervalo de Rastreo, los mensajes de rastreo periódicos serán enviados automáticamente, aunque la Aplicación Iridium GO! o el teléfono inteligente estén apagados.

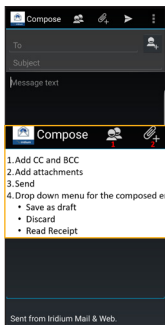
**Nota:** Se aplicarán cargos de uso para Quick GPS e Intervalo de Rastreo; registrarán los ajustes hasta que sean modificados.



Icono de rastreo

Nota: Twitter actualmente no es compatible.

## Aplicación Iridium Mail



### Redacte, envíe y reciba correo electrónico

Para redactar un mensaje, pulse el icono de correo en la página principal. A continuación, siga los pasos siguientes:

#### Para usuarios de Android:

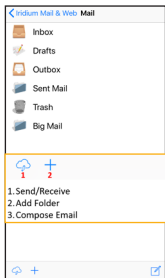
1. Pulse Mail > Inbox (Correo > Buzón).
2. Seleccione la opción de componer, ingrese la información, adjunte una imagen si lo desea y pulse el icono de enviar.
3. Repita el paso anterior hasta que quiera sincronizar el buzón.
4. Pulse Enviar/Recibir y la aplicación iniciará una llamada de datos y empezará a sincronizar.

#### Para usuarios de iOS:

1. Pulse Mail (Correo).
2. Seleccione la opción de componer, ingrese la información, adjunte una imagen si lo desea y pulse "to Outbox" (a bandeja de salida).
3. Repita el paso anterior hasta que quiera sincronizar el buzón.
4. Pulse Send/Receive > Get Mail (Enviar/Recibir > Recibir correo) y la aplicación iniciará una llamada de datos y empezará a sincronizar.

**Nota:** Si se pierde la conexión durante la transferencia de datos, el correo que no pueda cargarse quedará guardado en Mail --> Email --> Spool/Outbox (Correo --> Correo electrónico --> Spool/Bandeja de salida). Una vez se reinicie la conexión, la función de reinicio de archivos a medio enviar reanudará la transmisión en el punto en el que se interrumpió durante la conexión anterior.

**Big Mail:** Existe un ajuste predeterminado de Big Mail para impedir que se envíen o reciban mensajes de tamaño excesivo que necesiten conexiones satelitales prolongadas. Estos límites pueden ajustarse dentro de parámetros determinados. El límite predeterminado para el envío y el recibo de correo electrónico es de 50kb. Estos parámetros pueden cambiarse en la configuración.



## Aplicación Iridium Mail



## Infórmese del tiempo meteorológico

Para informarse sobre las condiciones meteorológicas, pulse el icono correspondiente en la pantalla de inicio:

1. Para dispositivos Android, pulse Sync > Fetch Weather (Sinc > Clima), para iniciar una llamada de datos y descargar la información del tiempo.
2. Para dispositivos inteligentes iOS, pulse Conectar para iniciar una llamada de datos y descargar la información del tiempo.

# Información para el Propietario de Iridium GO!

Número de serie de Iridium GO!	A P M _ _ _ _ _
Wi-Fi SSID (en la etiqueta del compartimiento, para batería)	IRIDIUM - _ _ _ _ _
Mi número de teléfono Iridium	
Mi número de Atención al Cliente	
Mi dirección de correo electrónico de Atención al Cliente	
Iridium GO! IMEI	3 0 0 3 2 5 _ _ _ _ _

## Lista de autovalidación de Iridium GO!

- Cargue la batería
- Inserte la tarjeta SIM de Iridium GO!, encienda el dispositivo y regístrese
- Descargue las aplicaciones Iridium GO! e Iridium Mail
- Configure GEOS en la Aplicación Iridium GO!
- Configure una cuenta de correo electrónico de Iridium

- Haga una llamada de prueba
- Envíe/Reciba un SMS de prueba
- Pruebe las actualizaciones de seguimiento
- Pruebe las actualizaciones del tiempo
- Envíe/Reciba un correo electrónico de prueba

## Notes

## Notes